

Artikel nach Kategorie

23. Aug. 17



Industrievertretungen Kobler

E-Mail: info@fk-Industrie.de

Home: <http://www.fk-industrie.>

Inhaltsverzeichnis

	Seite 2
Baugruppen & Geräte	Seite 2
Festwiderstände	Seite 2
Kabel	Seite 5
Potentiometer	Seite 6
Schalter	Seite 23
Sonstige	Seite 29
Spulen & Filter	Seite 29
Steckverbinder	Seite 29
Zubehör	Seite 35

<i>Kategorie</i>	<i>Artikel «Nr.»</i>	<i>Artikelkurzbeschreibung</i>	<i>Lagerbestand</i>
1	Muster «50001»		■
Baugruppen & Geräte			
<i>Baugruppe</i>			
2	HC115AC-1003 «50603»	Hand Bedienteil; 100 Pulse; 5V 2m Kabel ohne Stecker	■
<i>Mikrofon</i>			
3	MUD-536 «50759»	Mikrofon mit Schwanenhals, silber	■
Festwiderstände			
<i>Metallfilmwiderstand</i>			
4	RG14V2E-10M/J «50384»	Metallglasur 1/4W; 10MΩ 5% TK ±300ppm/°C	■
5	RG14V2E-2M2/J «50382»	Metallglasur 1/4W; 2,2MΩ 5% TK ±300ppm/°C	■
6	RG14V2E-4M7/J «50383»	Metallglasur 1/4W; 4,7MΩ 5% TK ±300ppm/°C	■
7	RG14V2E-G1/J «50696»	Metallglasur 1/4W; 100MΩ 5% TK ±300ppm/°C	■
8	RN14E2B-100K/D «51120»	Metallfilm 1/4W; 100kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
9	RN14E2B-100R/D «51101»	Metallfilm 1/4W; 100Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
10	RN14E2B-10K/D «51113»	Metallfilm 1/4W; 10kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
11	RN14E2B-10R/D «51291»	Metallfilm 1/4W; 10Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
12	RN14E2B-120K/D «51498»	Metallfilm 1/4W; 120kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
13	RN14E2B-120R/D «51486»	Metallfilm 1/4W; 120Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
14	RN14E2B-12K/D «51494»	Metallfilm 1/4W; 12kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
15	RN14E2B-130K/D «51121»	Metallfilm 1/4W; 130kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
16	RN14E2B-130R/D «51692»	Metallfilm 1/4W; 130Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
17	RN14E2B-150R/D «51102»	Metallfilm 1/4W; 150Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
18	RN14E2B-15K/D «51114»	Metallfilm 1/4W; 15kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
19	RN14E2B-15R/D «51340»	Metallfilm 1/4W; 15Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
20	RN14E2B-160R/D «51784»	Metallfilm 1/4W; 160Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
21	RN14E2B-180K/D «51499»	Metallfilm 1/4W; 180kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
22	RN14E2B-180R/D «51487»	Metallfilm 1/4W; 180Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
23	RN14E2B-18K/D «51328»	Metallfilm 1/4W; 18kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
24	RN14E2B-1K0/D «51107»	Metallfilm 1/4W; 1kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
25	RN14E2B-1K07/D «51697»	Metallfilm 1/4W; 1,07kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
26	RN14E2B-1K1/D «51375»	Metallfilm 1/4W; 1,1kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
27	RN14E2B-1K2/D «51419»	Metallfilm 1/4W; 1,2kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
28	RN14E2B-1K5/D «51108»	Metallfilm 1/4W; 1,5kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
29	RN14E2B-1K6/D «51176»	Metallfilm 1/4W; 1,6kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
30	RN14E2B-1K8/D «51490»	Metallfilm 1/4W; 1,8kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
31	RN14E2B-1M0/D «51212»	Metallfilm 1/4W; 1MΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
32	RN14E2B-200K/D «51606»	Metallfilm 1/4W; 200kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
33	RN14E2B-220K/D «51331»	Metallfilm 1/4W; 220kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
34	RN14E2B-220R/D «51344»	Metallfilm 1/4W; 220Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
35	RN14E2B-22K/D «51115»	Metallfilm 1/4W; 22kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
36	RN14E2B-22R/D «51292»	Metallfilm 1/4W; 22Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
37	RN14E2B-240R/D «51103»	Metallfilm 1/4W; 240Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
38	RN14E2B-24K/D «51352»	Metallfilm 1/4W; 24kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
39	RN14E2B-270K/D «51122»	Metallfilm 1/4W; 270kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
40	RN14E2B-270R/D «51488»	Metallfilm 1/4W; 270Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
41	RN14E2B-27K/D «51495»	Metallfilm 1/4W; 27kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
42	RN14E2B-2K0/D «51478»	Metallfilm 1/4W; 2kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
43	RN14E2B-2K4/D «51109»	Metallfilm 1/4W; 2,4kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
44	RN14E2B-2K7/D «51491»	Metallfilm 1/4W; 2,7kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
45	RN14E2B-330K/D «51355»	Metallfilm 1/4W; 330kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
46	RN14E2B-330R/D «51345»	Metallfilm 1/4W; 330Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
47	RN14E2B-390K/D «51500»	Metallfilm 1/4W; 390kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
48	RN14E2B-390R/D «51489»	Metallfilm 1/4W; 390Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
49	RN14E2B-39K/D «51496»	Metallfilm 1/4W; 39kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
50	RN14E2B-39R/D «51484»	Metallfilm 1/4W; 39Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
















Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
51	RN14E2B-3K0/D «51334»	Metallfilm 1/4W; 3,0kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
52	RN14E2B-3K3/D «51347»	Metallfilm 1/4W; 3,3kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
53	RN14E2B-3K6/D «51178»	Metallfilm 1/4W; 3,6kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
54	RN14E2B-3K9/D «51377»	Metallfilm 1/4W; 3,9kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
55	RN14E2B-3R9/D «51696»	Metallfilm 1/4W; 3,9Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
56	RN14E2B-430R/D «51691»	Metallfilm 1/4W; 430Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
57	RN14E2B-43R/D «51694»	Metallfilm 1/4W; 43Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
58	RN14E2B-470K/D «51211»	Metallfilm 1/4W; 470kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
59	RN14E2B-470R/D «51104»	Metallfilm 1/4W; 470Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
60	RN14E2B-47K/D «51117»	Metallfilm 1/4W; 47kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
61	RN14E2B-47R/D «51342»	Metallfilm 1/4W; 47Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
62	RN14E2B-499R/D «51476»	Metallfilm 1/4W; 499Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
63	RN14E2B-51K/D «51118»	Metallfilm 1/4W; 51kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
64	RN14E2B-560K/D «51501»	Metallfilm 1/4W; 560kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
65	RN14E2B-560R/D «51105»	Metallfilm 1/4W; 560Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
66	RN14E2B-56K/D «51497»	Metallfilm 1/4W; 56kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
67	RN14E2B-56R/D «51100»	Metallfilm 1/4W; 56Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
68	RN14E2B-5K1/D «51111»	Metallfilm 1/4W; 5,1kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
69	RN14E2B-5R6/D «51673»	Metallfilm 1/4W; 5,6Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
70	RN14E2B-620R/D «51523»	Metallfilm 1/4W; 620Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
71	RN14E2B-62K/D «52056»	Metallfilm 1/4W; 62kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
72	RN14E2B-680K/D «51332»	Metallfilm 1/4W; 680kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
73	RN14E2B-680R/D «51346»	Metallfilm 1/4W; 680Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
74	RN14E2B-68K/D «51119»	Metallfilm 1/4W; 68kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
75	RN14E2B-68R/D «51343»	Metallfilm 1/4W; 68Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
76	RN14E2B-6K8/D «51112»	Metallfilm 1/4W; 6,8kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
77	RN14E2B-715R/D «51477»	Metallfilm 1/4W; 715Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
78	RN14E2B-750R/D «51329»	Metallfilm 1/4W; 750Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
79	RN14E2B-75R/D «51693»	Metallfilm 1/4W; 75Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
80	RN14E2B-7K32/D «51698»	Metallfilm 1/4W; 7,32kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
81	RN14E2B-820K/D «51333»	Metallfilm 1/4W; 820kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
82	RN14E2B-820R/D «51106»	Metallfilm 1/4W; 820Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
83	RN14E2B-82K/D «51330»	Metallfilm 1/4W; 82kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
84	RN14E2B-82R/D «51485»	Metallfilm 1/4W; 82Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
85	RN14E2B-8R2/D «51695»	Metallfilm 1/4W; 8,2Ω 0,5% TK ±25ppm/°C	■
86	RN14E2B-9K1/D «51689»	Metallfilm 1/4W; 9,1kΩ 0,5% TK ±25ppm/°C	■
87	RN70E-13K/C «51726»	Metallfilm 1/2W; 13kΩ 0,25% TK ±25ppm/°C	■
88	RN70E-1K0/C «51724»	Metallfilm 1/2W; 1kΩ 0,25% TK ±25ppm/°C	■
89	RN70E-221K/C «51727»	Metallfilm 1/2W; 221kΩ 0,25% TK ±25ppm/°C	■
90	RN70E-2K7/C «51725»	Metallfilm 1/2W; 2,7kΩ 0,25% TK ±25ppm/°C	■







Kabel

Kabelkonfektion


91	KK2510-06-6-450 «50214»	450mm, 6polig mit Stecker gb,rt,rt,sw,sw,gn	■
92	KK2510-06-6-900 «51892»	900mm, 6polig mit Stecker gb,rt,rt,sw,sw,gn	■
93	KKA05 «52089»	50cm lang, eine Seite mit Stecker XHP-7 Rastermaß 2,54	■
94	KKA15 «50774»	150cm lang, eine Seite mit Stecker XHP-7 Rastermaß 2,54	■
95	KK-B7-680.01-00 «51302»	Koaxkabel RG174, 10cm lang eine Seite Einbaubuchse TNC 50Ω	■
96	KK-C19-030 «52222»	19poliges Kabel 3m lang	■
97	KK-C25-020 «50340»	25poliges Kabel 2m lang	■
98	KK-CDR-400 «50147»	CD-Rom Kabel, Länge 40cm	■
99	KK-DB15MHD-P/2DIN5/4XLR «50478	30cm Breakout - 1DB15MHDx1, 2XLM, 2XLF 6,3mm Kupplung, 2Din5	■
100	KK-DB15MHD-P/2DIN5-0 «50479»	30cm Breakout - 1DB15MHDx1 6,3mm Kupplung, 2Din5	■
101	KK-DB9M-0 «50366»	Ma2chBox.XL, DB9M	■
102	KK-DB9M-2DIN/XLM/XLF «51961»	AES/Midi - XLR/DIN mit Ferrit	■
103	KK-DB9M-2DIN-0 «51962»	AES/Midi - 2DIN 2 offene Enden mit Ferrit	■
104	KK-DB9M-2RCA «51965»	Digi-Pro-Core 2Cinch mit Ferrit	■
105	KK-DB9M-2RCA/XLM/XLF «51925»	Pro/Pad - XLR/Cinch mit Ferrit	■
106	KK-DB9M-2RCA-0 «51894»	Pro/Pad - 2 offene Enden mit Ferrit	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
107	KK-DB9M-3XLM/XLF «50365»	MA2CHBOX.XL - DB9M, 4XLR	
108	KKIRC-3000 «50140»	IR-LED in rotem Gehäuse mit schwarzer Rückwand 3,5mm Klinkenkabel ohne Stecker mit offenen Enden	
109	KKIRC-3501 «50141»	IR-LED in rotem Gehäuse mit schwarzer Rückwand 3,5mm Klinkenkabel	
110	KKIRC-3502 «50142»	IR-LED in Gehäuse an 3,5mm Klinkenkabel, doppelt	
111	KK-JD-1,0m «50608»	Hohlstecker DC5,5/2,0, Kaballänge 1m eine Seite mit Schrumpfschlauch, verzinnt 3mm	
112	KK-MA2CHBOX-0 «51931»	MA2CHBOX - 2 offene Enden	
113	KK-MA2CHBOX-XLM/XLF «51930»	MA2CHBOX - XLR	
114	KKMF12-02-100 «52053»	2-adrige Netzleitung mit Knickschutz F>150N Adern: blau, braun,	
115	KKMF14-05-125 «52054»	5-adrige Netzleitung mit Knickschutz F>150N Adern: schwarz nummeriert 1-5,	
116	KK-Midi9-4Din5 «51895»	Midi Breakoutkabel mit Ferrit Tüte mit EAN-Code	
117	KK-MiniUSB-1,8m «51852»	Mini USB 1,8m lang, USBA auf MiniUSB	
118	KK-PEM-SL05-JEM-250 «50156»	3,5mm Monoklinke auf 3,5mm Monoklinkenbuchse 5mm Regler 100k	
119	KK-PJE-1,0m «50425»	3,5er Mono Klinke, 1m eine Seite mit Schrumpfschlauch verzinnt 3mm	
120	KK-RCA-200-16AWG «50705»	Spannungsreduzierung nach Spezifikation vom 06.09.01 Cinch vergoldet; 16AWGx2, 200mm lang; Markierung auf +	
121	KK-WCM-350 «51889»	350mm, 2polig geschirmt beidseitig mit Stecker, 3 polig	

Lichtwellenleiter

122	LOC0701R-08ABB «51421»	LWL-Empfänger-Modul	
123	LOC0701R-25ABB «51976»	LWL-Empfänger-Modul 25Mbps	
124	LOC0701T-16AHB «52029»	LWL Sender-Modul 16Mbps	
125	LOC0701T-25AHB «51977»	LWL Sender-Modul 25Mbps	
126	LOCR-25 «52093»	LWL-Empfänger-Modul 25Mbps	
127	LOCT-25 «52175»	LWL Sender-Modul 25Mbps	

Litzen

128	KK-LIYv/0.14-bn-70 «50122»	7cm, braun beidseitig abisoliert, 5mm	
-----	----------------------------	--	---

Potentiometer

Attenuator

129	2CP2500-20R-100Kx2 «51407»	Stereo Leitplastik, 100KΩ Audiolog runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	
130	2CP2500-20R-10Kx2 «50421»	Stereo Leitplastik, 10KΩ audiolog runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	
131	2CP2500-20R-10Kx2/H «51140»	Stereo Leitplastik, 10kΩ Audio Kurve runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
132	2CP2500-20R-25Kx2 «51443»	Stereo Leitplastik, 25K Ω paudiolog runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
133	2CP2500-20R-50Kx2 «51406»	Stereo Leitplastik, 50K Ω Audiolog runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
134	2CP2500-20R-50Kx2/H «51701»	Stereo Leitplastik, 50K Ω Audiolog runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
135	2CP2500MC-20R-100Kx2 «52144»	Stereo Leitplastik, 100K Ω Audiokurve runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
136	2CP2500MC-20R-10Kx2 «51631»	Stereo Leitplastik, 10K Ω Audiokurve runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
137	2CP2500MC-20R-50Kx2 «52143»	Stereo Leitplastik, 50K Ω Audiokurve runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
138	2CP2500MCP-20R-20Kx2 «50690»	Stereo Leitplastik, 20K Ω Audiokurve runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
139	2CP2500MCP-20R-50Kx2 «51632»	Stereo Leitplastik, 50K Ω Audiokurve runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
140	2CP2500MCS-20R-10Kx2 «51861»	Stereo Leitplastik, 10K Ω Audiolog runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
141	2CP2500NS-20R-50Kx2/L «51985»	Stereo Leitplastik, 50K Ω Audiolog runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
142	2CP2500P-20R-50Kx2 «51919»	Stereo Leitplastik, 50K Ω audio.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
143	2CP2500PSC-20R-10Kx2/H «51780»	Stereo Leitplastik, 10k Ω Audio Kurve runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
144	2CP2500SC-20R-100Kx2 «51781»	Stereo Leitplastik, 100K Ω Audiolog runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
145	2CP2500SC-20R-10Kx2 «51772»	Stereo Leitplastik, 10K Ω Audiolog runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
146	2CP2500SC-20R-50Kx2 «51813»	Stereo Leitplastik, 50K Ω Audiolog runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
147	2CP2500SC-20R-50Kx2/L «51716»	Stereo Leitplastik, 50K Ω Audiolog runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
148	2CP2500SC-20R-5Kx2 «51835»	Stereo Leitplastik, 5K Ω Audiolog runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
149	2CP2511-20R-100Kx2 «51774»	Stereo Leitplastik, 100K Ω audio.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
150	2CP2511-20R-10Kx2 «51773»	Stereo Leitplastik, 10K Ω audio.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
151	2CP2511-20R-20Kx2 «52038»	Stereo Leitplastik, 20K Ω audio.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
152	2CP2511-20R-50Kx2 «51775»	Stereo Leitplastik, 50K Ω audio.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
153	2CP601-20R-100Kx2 «51192»	Stereo Leitplastik, 100k Ω Audio Kurve runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
154	2CP601-20R-10Kx2 «51191»	Stereo Leitplastik, 10k Ω Audio Kurve runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
155	2CP601-20R-10Kx2/C21 «51546»	Stereo Leitplastik, 10k Ω Audio Kurve runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
156	2CP601-20R-20Kx2 «51995»	Stereo Leitplastik, 20k Ω Audio Kurve runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
157	2CP601-20R-50Kx2 «51415»	Stereo Leitplastik, 50k Ω audio log. runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
158	2CP601-20R-50Kx2/H «51702»	Stereo Leitplastik, 50k Ω audio log. runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
159	2CP601S-20R-100Kx2/C21 «52037»	Stereo Leitplastik, 100k Ω Audio Kurve 21 Raststellungen	■
160	2CP601S-20R-10Kx2/C21 «52050»	Stereo Leitplastik, 10k Ω Audio Kurve 21 Raststellungen	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
161	2CP601S-20R-20Kx2/C21 «52035»	Stereo Leitplastik, 20kΩ Audio Kurve 21 Raststellungen	■
162	2P65CS-22R-100Kx2 «51413»	Stereo 40 Steps, 100kΩ log. Audio Kurve	■
163	2P65CS-22R-10Kx2 «51410»	Stereo 40 Steps, 10kΩ log. Audio Kurve	■
164	2P65CS-22R-50Kx2 «51412»	Stereo 40 Steps, 50kΩ log. Audio Kurve	■
165	3CP2508MC-R20-50Kx2-B10K «5201	Stereo, Leitplastik, 50kΩ audio-log mit linearer Spur an der Motorseite	■
166	4CP2500MC-20R-100Kx4 «51956»	4-fach Leitplastik, 100KΩ audio log. runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
167	4CP2500P-20R-10Kx4 «51996»	4-fach Leitplastik, 10kΩ audio runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
168	4P65CS-22R-10Kx4 «51616»	4 fach, 40 Steps, 10kΩ Audio Kurve	■
169	CP601-20R-100K «52026»	Mono Leitplastik, 100kΩ Audio runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
170	CP601-20R-10K «51197»	Mono Leitplastik, 10kΩ Audio runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■

Daumenradpotentiometer

171	R10GA-14D/1,0-A10Kx2 «51939»	Daumenrad, Stereo 10kΩ pos.log. D=14mm, 1,0mm dick stehend	■
-----	------------------------------	---	---

Drahtpotentiometer

172	GPW40H-F32.5-50R «50708»	40mm Stereo, 50Ω abgeflachter Schaft, 32,5mm lang	■
173	PW24-19KC-50R «50181»	24mm Drahtpotentiometer, 50Ω gezahnter Schaft, 19mm lang	■
174	PW24-20F/M8x8-B100R «52057»	24mm Drahtpotentiometer, 100Ω abgeflachter Schaft, 20mm lang	■
175	PW24-20RE/3/8"-B150R «51704»	24mm Drahtpotentiometer, 150Ω runder Schaft mit Schlitz, 20mm lang	■
176	PW24-33F/M8x8-B100R «50695»	24mm Drahtpotentiometer, 100Ω abgeflachter Schaft, 33mm lang	■
177	PW3590-20RE-20K «52249»	22mm Drahtpot., 20kΩ @ 3200° (10n) runder Schaft mit Schlitz, 20mm lang	■
178	PW40H-32.5RE-50R «52166»	40mm Mono, 50Ω runder Schaft mit Schlitz, 32,5mm lang	■
179	RA28Y-20RE-B3K «50113»	28mm Mono 3kΩ runder Schaft mit Schlitz, 20mm lang	■

Drehpotentiometer

180	2CP2500MC-20R-B50Kx2 «51706»	Stereo Leitplastik, 50KΩ lin. runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
181	2CP2508-20R-A100Kx2 «50965»	Stereo Leitplastik, 100KΩ pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
182	2CP2508-20R-A50Kx2 «50155»	Stereo Leitplastik, 50KΩ pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
183	2CP2508MC-20R-A100Kx2 «50209»	Stereo Leitplastik, 100KΩ pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
184	2CP2508MC-20R-A10Kx2 «50207»	Stereo Leitplastik, 10KΩ pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
185	2CP2508MC-20R-A50Kx2 «50208»	Stereo Leitplastik, 50KΩ pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
186	2CP2508P-20R-B10Kx2/H «52001»	Stereo Leitplastik, 10kΩ linear runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
187	2CP2508P-20R-C5K-A20K/H «51593	Leitplastik, C5K Ω , A20K Ω runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
188	2CP2511MC-20R-100Kx2 «51510»	Stereo Leitplastik, 10 K Ω Audio pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
189	2CP2511MC-20R-10Kx2 «51505»	Stereo Leitplastik, 10K Ω Audio pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
190	2CP2511MC-20R-20Kx2 «51507»	Stereo Leitplastik, 20K Ω Audio pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
191	2CP2511MC-20R-50Kx2 «51509»	Stereo Leitplastik, 50K Ω Audio pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
192	2CP601-20R-A100Kx2 «50372»	Stereo Leitplastik, 100k Ω pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
193	2CP601-20R-A10Kx2 «50371»	Stereo Leitplastik, 10k Ω pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
194	2CP601-20R-A5Kx2 «50575»	Stereo Leitplastik, 5k Ω pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
195	2CP601-20R-B100Kx2/C1 «50169»	Stereo Leitplastik, 100k Ω lin. runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
196	2CP601-20R-B10Kx2 «50375»	Stereo Leitplastik, 10k Ω lin. runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
197	2CP601-20R-B10Kx2/C1 «51249»	Stereo Leitplastik, 10k Ω lin. runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
198	2CP601-20R-B5Kx2 «52122»	Stereo Leitplastik, 5k Ω lin. runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
199	4CP2508-20R-A10Kx4 «51240»	4-fach Leitplastik, 10k Ω pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
200	4CP2508MC-20R-A10Kx4 «51414»	4-fach Leitplastik, 10K Ω pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
201	4CP601-20R-A10Kx4 «52137»	4 fach Leitplastik, 10k Ω pos.log. runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
202	4CP601-20R-B10Kx4 «51922»	4 fach Leitplastik, 10k Ω lin. runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
203	4CP601S-20R-A10Kx4/21C «51837»	4 fach Leitplastik, 10k Ω npos.log Widerstand runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
204	4CP601S-20R-C100Kx4/21C «51797»	4 fach Leitplastik, 100k Ω neg.log Widerstand runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
205	6CP2508MC-20R-A10Kx6 «51145»	6-fach Leitplastik, 10K Ω pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
206	6CP601-20R-A10Kx6 «51146»	6-fach Leitplastik, 10k Ω pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
207	8CP2508MC-20R-A10Kx8 «50211»	8-fach Leitplastik, 10K Ω pos.log runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
208	CP2500P-20R-B10K/C1/H «51798»	Mono Leitplastik, 10k Ω linear mit Mittenrast runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
209	CP601-20R-A10K «51540»	Mono Leitplastik, 10k Ω pos.log. runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
210	CP601-20R-B10K «51159»	Mono Leitplastik, 10k Ω lin. runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
211	CP601-20R-C10K «51735»	Mono Leitplastik, 10k Ω neg.log. runder Schaft, 20mm lang, Gewinde M9	■
212	R1212N-15FM-A1M «50242»	12mm Mono, 1M Ω log. . 15mm Metallschaft abgeflacht	■
213	R1212N-15FM-A25K «51711»	12mm Mono, 25K Ω pos.log 15mm Metallschaft abgeflacht	■
214	R1212N-15FM-B10K «52044»	12mm Mono, 10K Ω .lin 15mm Metallschaft abgeflacht, F=7 N=5,L=15	■
215	R1212N-15FM-B10K/C1 «52047»	12mm Mono, 10K Ω linear mit Mittenrast 15mm Metallschaft abgeflacht, F=7 N=5,L=15	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
216	R1212N-15FM-B50K «51672»	12mm Mono, 50K Ω .lin 15mm Metallschaft abgeflacht	■
217	R1212N-15KCM-A100K «51997»	100k Ω pos.log. Gezahnter Metallschaft, 15mm lang	■
218	R1212N-15KCM-A1M «51789»	1M Ω pos.log. Gezahnter Metallschaft, 15mm lang	■
219	R1212N-15KCM-A250K «51787»	250k Ω pos.log. Gezahnter Metallschaft, 15mm lang	■
220	R1212N-15KCM-A50K «52009»	50k Ω pos.log. Gezahnter Metallschaft, 15mm lang	■
221	R1212N-15KCM-B100K «52019»	100k Ω lin. Gezahnter Metallschaft, 15mm lang	■
222	R1212N-15KCM-B250K «51785»	250k Ω lin. Gezahnter Metallschaft, 15mm lang	■
223	R1212N-15KCM-B25K «51786»	25k Ω lin. Gezahnter Metallschaft, 15mm lang	■
224	R1212N-15R-B10K «51263»	Bauhöhe 10, Mono, 10k Ω lin. 6mm Metallschaft rund, 15mm lang	■
225	R1212N-15R-B10K/C1 «51264»	Mono, 10k Ω lin. 6mm Metallschaft rund, 15mm lang	■
226	R1212N-20FM-A100K «51864»	12mm Mono, 100K Ω pos.log 20mm Metallschaft abgeflacht	■
227	R1212N-20FM-A25K «51862»	12mm Mono, 25K Ω pos.log 20mm Metallschaft abgeflacht	■
228	R1212N-20FM-B10K «51951»	Mono, 10k Ω lin. 6mm Metallschaft abgeflacht, 20mm lang	■
229	R1212N-20FM-B50K «51863»	12mm Mono, 50K Ω .lin 20mm Metallschaft abgeflacht	■
230	R1212N-20FM-C1M «51865»	12mm Mono, 1M Ω neg.log 20mm Metallschaft abgeflacht	■
231	R1212N-20KCM-B10K «51883»	10k Ω lin. Gezahnter Metallschaft, 20mm lang	■
232	R1212N-20R-B10K «50376»	Mono, 10k Ω lin. 6mm Metallschaft rund, 20mm lang	■
233	R1212N-20R-B10K/C1 «50377»	Mono, 10k Ω lin. 6mm Metallschaft rund, 20mm lang	■
234	R1212N-25F-A100K «52112»	12mm Mono, 100k Ω pos.log 6mm Schaft abgeflacht, 25mm lang	■
235	R1212N-25F-B20K «52116»	12mm Mono, 20k Ω lin. 6mm Schaft abgeflacht, 25mm lang	■
236	R1213N-15FM-A250K «52046»	12mm Mono, 250K Ω pos.log 15mm Metallschaft abgeflacht	■
237	R1214G-15FM-A1Mx2 «51479»	Stereo, 1M Ω pos.log., Metallachse mit Abflachung, 15mm lang	■
238	R1214G-15FM-B10Kx2 «51712»	Stereo, 10k Ω lin., Metallachse mit Abflachung, 15mm lang	■
239	R1214G-15FM-B50Kx2 «51503»	Stereo, 50k Ω lin., Metallachse mit Abflachung, 15mm lang	■
240	R1214G-15FM-C20Kx2 «52045»	Stereo, 20K Ω neg.log., Metallachse mit Abflachung, 15mm lang	■
241	R1214G-20FM-C50Kx2 «51952»	12mm Stereo, 50k Ω neg.log 20mm Metallschaft abgeflacht	■
242	R1214G-20FM-MN10Kx2 «51866»	Stereo, 10k Ω MN, Metallachse mit Abflachung, 20mm lang	■
243	R1214G-20FM-N50K/B10K «51971»	Stereo, 10k Ω B, 50k Ω N Metallachse mit Abflachung, 20mm lang	■
244	R12S4-1.2-B10K «50319»	Mono mit Schalter, 10k Ω lin. Schaft mit Innengewinde M1,7x0,35,	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
245	R1613N-30KC-B10K «52002»	Mono 10kΩ lin. Gezählter Kunststoffschafft, 30mm lang	
246	R16EPS-20R-A500K «51912»	16mm Mono, 500kΩ pos.log. 6mm Schaft, rund, 20 lang, , Gewinde M7, Gewindelänge 10	
247	R16EPS-20R-B500K «51848»	16mm, 500kΩ lin. 6mm Schaft, rund, 20 lang, , Gewinde M7, Gewindelänge 10	
248	R16GPS-20R4-B20Kx2 «51734»	16mm Stereo, 20kΩ lin. 4mm Schaft, rund, 20mm lang,	
249	R16GPS-20R4-B20Kx2/C1 «51846»	16mm Stereo, 20kΩ lin. mit Mittenrast 4mm Schaft, rund, 20mm lang, Gewinde M7	
250	R16K10-15KC-B100K «51942»	Mono, 100kΩ lin. gezählter Schaft, 15mm lang	
251	R16K10-15R-B100K «50277»	Mono, 100kΩ lin. runder Schaft, 15mm lang,	
252	R16K10-20R-B10K «50429»	Mono, 10kΩ lin. runder Schaft, 20mm lang	
253	R16K10-20R-C50K «50430»	Mono, 50kΩ neg.log. runder Schaft, 20mm lang	
254	R16K10-25R-A10K «50842»	Mono, 10kΩ pos.log. 25mm Schaft, rund	
255	R16K1-10RE/N9-B100K «50307»	16mm Mono stehend, 100kΩ lin. 6mm Metallachse rund, 10mm lang	
256	R16K11-15F/M9-A100K/C41 «51045»	16mm Mono mit Käfig, 100kΩ log. 6mm Metallachse abgeflacht, 15mm lang,	
257	R16K11-15F/M9-B10K/C41 «50983»	16mm Mono mit Käfig, 10kΩ lin. 6mm Metallachse abgeflacht, 15mm lang,	
258	R16K11-15F/M9-W50K/C1 «50877»	16mm Mono mit Käfig, 50kΩ lin.W 6mm Metallachse abgeflacht, 15mm lang,	
259	R16K11-15F-B100K «52105»	Mono, 100kΩ lin. 15mm Schaft, abgeflacht	
260	R16K11-15F-W50K/C1 «52104»	Mono, 50kΩ lin. W, Mittenrast 15mm Schaft, abgeflacht	
261	R16K11-15R-B10K/C1 «51921»	Mono, 10k lin. mit Mittenrast 15mm Schaft rund,	
262	R16K1-15F-A1K/C41 «52215»	Mono, 1kΩ pos.log., 41 Rastungen 15mm Schaft, flach	
263	R16K1-15F-A250K «52147»	Mono, 250kΩ pos.log. 15mm Schaft, flach	
264	R16K1-15F-A500K «52146»	Mono, 500kΩ pos.log. 15mm Schaft, flach	
265	R16K1-15F-B100K/C41 «50465»	16mm Mono stehend, 100kΩ lin. 6mm Metallachse abgeflacht, 15mm lang	
266	R16K1-15F-B50K «50729»	Mono, 50kΩ lin. 15mm Schaft, flach	
267	R16K1-15KC-A5K «50185»	Mono, 5kΩ pos.log. Schaft gezählter, 15mm lang	
268	R16K1-15KC-B10K «50144»	Mono, 10kΩ lin. Schaft gezählter, 15mm lang	
269	R16K1-15R-A100K «51008»	Mono, 100kΩ pos.log. 15mm Schaft rund	
270	R16K1-15R-A10K «51426»	Mono, 10kΩ pos.log. 15mm Schaft, rund	
271	R16K1-15R-A1M «51009»	Mono, 1MΩ pos.log. 15mm Schaft rund	
272	R16K1-15R-A250K «51007»	Mono, 250kΩ pos.log. 15mm Schaft rund	
273	R16K1-15R-A25K «50333»	Mono, 25kΩ pos.log. 15mm Schaft rund	

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
274	R16K1-15R-A50K «51134»	Mono, 50kΩ pos.log. 15mm Schaft rund	█
275	R16K1-15R-A5K «51136»	Mono, 5kΩ pos.log. 15mm Schaft, rund	█
276	R16K1-15R-B100K «50867»	Mono, 100kΩ lin. 15mm Schaft, rund	█
277	R16K1-15R-B10K «50202»	Mono, 10kΩ lin. 15mm Schaft, rund	█
278	R16K1-15R-B1K «51424»	Mono, 1kΩ lin. 15mm Schaft, rund	█
279	R16K1-15R-B1M «50868»	Mono, 1MΩ lin. 15mm Schaft, rund	█
280	R16K1-15R-B20K «51359»	Mono, 20kΩ lin. 15mm Schaft, rund	█
281	R16K1-15R-B250K «50755»	Mono, 250kΩ lin. 15mm Schaft, rund	█
282	R16K1-15R-B500K «51425»	Mono, 500kΩ lin. 15mm Schaft, rund	█
283	R16K1-15R-B5K «50334»	Mono, 5kΩ lin. 15mm Schaft rund	█
284	R16K1-15R-C50K «51135»	Mono, 50kΩ neg.log. 15mm Schaft rund	█
285	R16K1-15R-W50K/C1 «51428»	Mono, 50kΩ lin. Mittenrast 15mm Schaft, rund	█
286	R16K1-17.5R-B50K/C1 «51670»	Mono, 50k lin. Mittenrast 17,5mm Schaft rund	█
287	R16K1-20KC-A10K «50999»	16mm Mono, 10kΩ pos.log. 6mm Achse, gezahnt, 20mm lang	█
288	R16K1-20KC-A20K «51646»	Mono, 20kΩ pos.log. 20mm Schaft gezahnt	█
289	R16K1-20KC-A250K «50987»	Mono, 250kΩ pos.log. 20mm Schaft gezahnt	█
290	R16K1-20KC-A2K «52051»	Mono, 2kΩ pos.log. 20mm Schaft gezahnt	█
291	R16K1-20KC-A50K «50490»	Mono, 50kΩ pos.log. 20mm Schaft gezahnt	█
292	R16K1-20KC-B10K «50988»	16mm Mono, 10kΩ lin. 6mm Shaft, gezahnt, 20mm lang	█
293	R16K1-20KC-B20K/C1 «51577»	Mono, 20k lin. mit Mittenrast 20mm Schaft gezahnt,	█
294	R16K1-20KC-B50K «50750»	Mono, 50kΩ lin. Schaft gezahnt, 20mm lang	█
295	R16K1-20KC-B50K/C1 «50986»	Mono, 50k lin. Mittenrast 20mm Schaft gezahnt	█
296	R16K1-20KC-C10K «52078»	Mono, 10kΩ neg.log 20mm Schaft gezahnt	█
297	R16K1-20KC-C20K «50170»	Mono, 20kΩ neg.log 20mm Schaft gezahnt	█
298	R16K1-20KC-C50K «50491»	Mono, 50kΩ neg.log 20mm Schaft gezahnt	█
299	R16K1-20R-B50K/C1 «51275»	Mono, 50k lin. Mittenrast 20mm Schaft rund	█
300	R16K4-15KC-A100K «50123»	Mono, 100kΩ pos.log 15mm Schaft, gezahnt	█
301	R16K4-15KC-A10K «50106»	Mono, 10kΩ pos.log 15mm Schaft, gezahnt	█
302	R16K4-15KC-A1K «50094»	Mono, 1kΩ pos.log 15mm Schaft, gezahnt	█

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
303	R16K4-15KC-A1M «50166»	Mono, 1M Ω pos.log 15mm Schaft, gezahnt	■
304	R16K4-15KC-A250K «50193»	Mono, 250k Ω pos.log 15mm Schaft, gezahnt	■
305	R16K4-15KC-A25K «50174»	Mono, 25k Ω pos.log 15mm Schaft, gezahnt	■
306	R16K4-15KC-A500K «50273»	Mono, 500k Ω pos.log 15mm Schaft, gezahnt	■
307	R16K4-15KC-B100K «50337»	Mono, 100k Ω lin. 15mm Schaft, gezahnt	■
308	R16K4-15KC-B10K «50336»	Mono, 10k Ω lin. 15mm Schaft, gezahnt	■
309	R16K4-15KC-B1M «50555»	Mono, 1M Ω lin. 15mm Schaft, gezahnt	■
310	R16K4-15KC-B250K «50455»	Mono, 250k Ω lin. 15mm Schaft, gezahnt	■
311	R16K4-15KC-B25K «50432»	Mono, 25k Ω lin. 15mm Schaft, gezahnt	■
312	R16K4-15KC-B2K «50431»	Mono, 2k Ω lin. 15mm Schaft, gezahnt	■
313	R16K4-15KC-B500K «50554»	Mono, 500k Ω lin. 15mm Schaft, gezahnt	■
314	R16K4-15KC-B50K «50518»	Mono, 50k Ω lin. 15mm Schaft, gezahnt	■
315	R16K4-32,5R/M10x9-B2,2K «50220»	Mono, 2,2k Ω lin. runder Schaft, 32,5mm lang	■
316	R16K5-20KC-B10K/C41 «50049»	Mono, 10k Ω lin. 20mm Schaft, gezahnt	■
317	R16K5-25KC-A10K «50617»	Mono, 10k Ω pos.log 25mm Schaft gezahnt	■
318	R16K5-25KC-B100K «50816»	Mono, 100k Ω lin. 25mm Schaft gezahnt,	■
319	R16K6/16-15R6.3-A100K «50254»	16mm Mono liegend, 100K Ω pos.log. 6.3mm Metallachse rund, 15mm lang	■
320	R16K6/16-15R6.3-B100K «50256»	16mm Mono liegend, 100k Ω lin. 6,3mm Metallachse rund, 15mm lang	■
321	R16K6/16-15R6.3-B10K «50255»	16mm Mono liegend, 10k Ω lin. 6,3mm Metallachse rund, 15mm lang	■
322	R16K6/16-15R-A10K «52069»	16mm Mono liegend, 10K Ω pos.log. 6mm Metallachse rund, 15mm lang	■
323	R16K6/16-15R-A500K «51794»	16mm Mono liegend, 500K Ω pos.log. 6mm Metallachse rund, 15mm lang	■
324	R16K6/16-15R-A5K «51753»	16mm Mono liegend, 5K Ω pos.log. 6mm Metallachse rund, 15mm lang	■
325	R16K6/16-15R-B10K «50316»	16mm Mono liegend, 10k Ω lin. 6mm Metallachse rund, 15mm lang	■
326	R16KP3-20R-B10K «51374»	Mono, stehend, 10K Ω lin., 4mm Schaft 20mm lang, rund	■
327	R16KP3SR-20F-A4K7 «51732»	Mono, stehend, 4,7K Ω pos.log., 4mm Schaft 20mm lang, abgefacht	■
328	R16KS2-32.5R/M10x9-B100K «50221	Mono, 100k Ω lin. mit Drehschalter 1xEin runder Schaft, 32,5mm lang	■
329	R16KS3-15KC-A100K «51941»	Mono, 100k Ω pos.log. mit Schalter 15mm Schaft gezahnt	■
330	R16KS3-15R-B20K «51926»	Mono mit Schalter, 20k Ω lin. 15mm Schaft rund	■
331	R16T1-15KC-A10Kx2 «50145»	Stereo, 10k Ω pos.log. 15mm Schaft, gezahnt	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
332	R16T1-15KC-A1Kx2 «50146»	Stereo, 1kΩ pos.log. 15mm Schaft, gezahnt	■
333	R16T1-15KC-B50Kx2 «52149»	Stereo 50kΩ lin. Gezahnter Schaft, 20mm lang	■
334	R16T1-15R-A100Kx2 «51806»	Stereo, 100kΩ pos.log. 15mm Schaft, rund	■
335	R16T1-15R-A5Kx2 «51558»	Stereo, 5kΩ pos.log. 15mm Schaft, rund	■
336	R16T1-15R-B10Kx2 «50157»	Stereo, 10k linear 6mm Schaft rund, 15mm lang	■
337	R16T1-15R-C100Kx2 «51360»	Stereo, 100kΩ neg.log 15mm Schaft rund	■
338	R16T1-17.5R-B50K-S500K/C1 «5167	16mm Stereo stehend, 50kΩ lin. + 500kΩ pos.log (über 180°)	■
339	R16T1-20KC-A10Kx2 «51409»	Stereo 10kΩ pos.log. Gezahnter Schaft, 20mm lang	■
340	R16T1-20KC-A10Kx2/C41 «51868»	Stereo 10kΩ log. Gezahnter Schaft, 20mm lang	■
341	R16T1-20KC-A20Kx2 «50068»	Stereo 20kΩ pos.log. Gezahnter Schaft, 20mm lang	■
342	R16T1-20KC-B10Kx2/C21 «51867»	Stereo 10kΩ lin. Gezahnter Schaft, 20mm lang	■
343	R16T1-20KC-B20Kx2 «51043»	Stereo 20kΩ lin. Gezahnter Schaft, 20mm lang	■
344	R16T1-20KC-B20Kx2/C1 «51092»	Stereo 20kΩ lin. Gezahnter Schaft, 20mm lang	■
345	R16T1-20KC-B50Kx2 «52148»	Stereo 50kΩ lin. Gezahnter Schaft, 20mm lang	■
346	R16T1-20KC-C100Kx2 «51000»	Stereo, 100kΩ neg.log 20mm Schaft gezahnt	■
347	R16T1-20R-A10Kx2 «51063»	16mm Stereo stehend, 10kΩ pos.log 6mm Metallachse rund, 20mm lang	■
348	R16T1-20R-B10Kx2 «51511»	Stereo 10kΩ lin. runder Schaft, 20mm lang	■
349	R16T1-20R-B10Kx2/C1 «51512»	Stereo 10kΩ lin. runder Schaft, 20mm lang	■
350	R16T1-20R-C100Kx2 «51599»	16mm Stereo stehend, 100kΩ neg.log 6mm Metallachse rund, 20mm lang,	■
351	R16T1-20R-C10Kx2 «52227»	16mm Stereo stehend, 10kΩ neg.log 6mm Metallachse rund, 20mm lang,	■
352	R16T1-20R-MN250K/C1 «51740»	Stereo 250kΩ MN mit Mittenrast runder Schaft, 20mm lang	■
353	R16T3R/B-15KC-B100Kx2/C1 «52041	Stereo, 100kΩ lin. 15mm Schaft, gezahnt	■
354	R16T3R/B-15KC-B100Kx2/C11 «5159	Stereo, 100kΩ lin. 15mm Schaft, gezahnt	■
355	R16T3R-15R-A5Kx2 «51793»	Stereo, 5kΩ pos.log. 15mm Schaft rund	■
356	R16T3R-15R-B10Kx2 «51429»	Stereo, 10kΩ lin. 15mm Schaft rund	■
357	R16T3R-20KC-B20Kx2 «50396»	Stereo, 20kΩ lin. 20mm Schaft gezahnt	■
358	R17N1-50R/4-B5K «51714»	17mm Mono 260°, 5kΩ lin. runder 4mm Schaft, 50mm lang	■
359	R17S1-20KC-B20K «52195»	17mm Mono mit Drehschalter, 20kΩ lin. gezahnter Schaft, 20mm lang	■
360	R17S4-20R-B20K «52203»	17mm Mono mit Drehschalter, 20kΩ lin. runder Schaft, 20mm lang	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
361	RC1601-20KC-A10Kx2 «51391»	Stereo mit Motor, 10kΩ log. Schaft gezahnt, 20mm lang	■
362	RC1601-20R-B10Kx2 «51601»	Stereopotentiometer mit Motor, 10kΩ lin. Schaft rund, 20mm lang	■
363	RCS1601-25F-B100Kx2 «50780»	Stereopotentiometer mit Motor, 100kΩ lin. Schaft abgeflacht, 25mm lang	■
364	RCS1601-25F-B2Kx2 «50781»	Stereopotentiometer mit Motor, 2kΩ lin. abgeflachter Schaft, 25mm lang	■
365	RCS1602-20R-B50Kx2/B20Kx2 «5167	Stereopotentiometer mit Motor, 50kΩlin. 20kΩlin. am Motor Schaft rund, 20mm lang	■
366	RCS1603-25R-A10Kx4/B10Kx2 «5185	6 fach Potentiometer mit Motor, 4x10kΩ log. 2x10k lin. am Motor	■
367	RK0901N/6.5-15KT-B10K «51953»	9mm Mono, Bauhöhe 6,5mm, 10kΩ lin. 6mm Schaft, fein gezahnt mit Kreuzschlitz, 15mm lang	■
368	RK0902N/10-25KQ-A100K «51707»	9mm Mono, Bauhöhe 10mm, 100kΩ log. 6mm Schaft, fein gezahnt, 25mm lang	■
369	RK0902N/10-25KQ-A10K «51679»	9mm Mono, Bauhöhe 10mm, 10kΩ log. 6mm Schaft, fein gezahnt, 25mm lang	■
370	RK0902N/10-25KQ-B10K «51084»	9mm Mono, Bauhöhe 10mm, 10kΩ lin. 6mm Schaft, fein gezahnt, 25mm lang	■
371	RK0902N/6.5-20KQ/W-B50K «52255»	9mm Mono, Bauhöhe 6,5mm, 50kΩ lin. 6mm Schaft, fein gezahnt, 20mm lang	■
372	RK0903G-20F-B10Kx2 «51669»	9mm Stereo, 10kΩ lin. abgeflachter Schaft, 20mm lang	■
373	RK0903G-20KQ-B10Kx2 «51534»	9mm Stereo, 10kΩ lin. Schaft, Knopftyp, 20mm lang	■
374	RK0903G-25KQ/W-A50Kx2 «50851»	9mm Stereo, 50kΩ pos.log. Schaft, Knopftyp, 25mm lang	■
375	RK0903G-25KQ-A100Kx2 «52130»	9mm Stereo, 100kΩ pos.log. Schaft, Knopftyp, 25mm lang	■
376	RK0903G-25KQ-A10Kx2 «50435»	9mm Stereo, 10kΩ pos.log. Schaft, Knopftyp, 25mm lang	■
377	RK0903G-25KQ-B10Kx2 «52129»	9mm Stereo, 10kΩ lin. Schaft, Knopftyp, 25mm lang	■
378	RK0903N-20F-A1M «51579»	9mm Mono, 1MΩ pos.log. abgeflachter Schaft, 20mm lang	■
379	RK0903N-20F-B100K «52243»	9mm Mono, 100kΩ lin. abgeflachter Schaft, 20mm lang	■
380	RK0903N-20F-B100K/C1 «52244»	9mm Mono, 100kΩ lin. abgeflachter Schaft, 20mm lang	■
381	RK0903N-20F-B10K «51129»	9mm Mono, 10kΩ lin. abgeflachter Schaft, 20mm lang	■
382	RK0903N-20F-B10K/C1 «51273»	9mm Mono, 10kΩ lin. abgeflachter Schaft, 20mm lang	■
383	RK0903N-20KQ/W-B100K «52241»	9mm Mono, 100kΩ lin. fein gezahnter Schaft, 20mm lang, Knopftyp	■
384	RK0903N-20KQ/W-B100K/C1 «52242	9mm Mono, 100kΩ lin., Mittenrast fein gezahnter Schaft, 20mm lang, Knopftyp	■
385	RK0903N-20KQ-B100K «52216»	9mm Mono, 100kΩ lin. fein gezahnter Schaft, 20mm lang, Knopftyp	■
386	RK0903N-25KC-C10K «52173»	9mm Mono, 10kΩ neg.log. gezahnter Schaft, 25mm lang, 18 Zähne	■
387	RK0903N-25KQ/W-A100K «50313»	9mm Mono, 100kΩ pos.log. fein gezahnter Schaft, 25mm lang, Knopftyp	■
388	RK0903N-25KQ/W-A500K «52152»	9mm Mono, 500kΩ pos.log. fein gezahnter Schaft, 25mm lang, Knopftyp	■
389	RK0903N-25KQ/W-B100K «51991»	9mm Mono, 100kΩ lin. fein gezahnter Schaft, 25mm lang, Knopftyp	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
390	RK0903N-25KQ/W-B10K «52193»	9mm Mono, 10kΩ lin. fein gezahnter Schaft, 25mm lang, Knopftyp	
391	RK0904G-15KQ-B10Kx2 «51392»	9mm Stereo, 10kΩ lin. 6mm Schaft, Knopftyp, 15mm lang	
392	RK0904G-15KQ-C10Kx2 «51393»	9mm Stereo, 10kΩ neg.log. 6mm Schaft, Knopftyp, 15mm lang	
393	RK0904N-20KC-B1K «51936»	9mm Mono, 1kΩ lin. 6mm Schaft, gezahnt, 20mm lang	
394	RK0904N-20KQ/W-B100K «50233»	9mm Mono, 100kΩ lin. fein gezahnter Schaft, 20mm lang, Knopftyp	
395	RK0904N-20KQ-A100K «50806»	9mm Mono, 100kΩ pos.log 6mm Schaft, Knopftyp, 15mm lang	
396	RK0904N-20KQ-A500K «51662»	9mm Mono, 500kΩ pos.log 6mm Schaft, Knopftyp, 15mm lang	
397	RK0904N-20KQ-B100K «51663»	9mm Mono, 100kΩ lin. 6mm Schaft, Knopftyp, 20mm lang	
398	RK0904N-20KQ-B10K «50934»	9mm Mono, 10kΩ lin. 6mm Schaft, Knopftyp, 20mm lang	
399	RK0904N-25KQ/W-A100K «50295»	9mm Mono, 100kΩ pos.log. fein gezahnter Schaft, 25mm lang, Knopftyp	
400	RK0904N-25KQ/W-A50K «50294»	9mm Mono, 50kΩ pos.log. fein gezahnter Schaft, 25mm lang, Knopftyp	
401	RK0904N-25KQ/W-B100K «50328»	9mm Mono, 100kΩ lin. fein gezahnter Schaft, 25mm lang, Knopftyp	
402	RK0904N-25KQ/W-B100K/C1 «50263	9mm Mono, 100kΩ lin. Mittenrast fein gezahnter Schaft, 25mm lang, Knopftyp	
403	RK0904N-25KQ/W-B10K «50303»	9mm Mono, 10kΩ lin. fein gezahnter Schaft, 25mm lang, Knopftyp	
404	RK0904N-25KQ/W-B1K «50302»	9mm Mono, 1kΩ lin. fein gezahnter Schaft, 25mm lang, Knopftyp	
405	RK0904N-25KQ/W-B1M «50331»	9mm Mono, 1MΩ lin. fein gezahnter Schaft, 25mm lang, Knopftyp	
406	RK0904N-25KQ/W-B20K «50304»	9mm Mono, 20kΩ lin. fein gezahnter Schaft, 25mm lang, Knopftyp	
407	RK0904N-25KQ/W-B500K «50330»	9mm Mono, 500kΩ lin. fein gezahnter Schaft, 25mm lang, Knopftyp	
408	RK0904N-25KQ/W-B50K «50327»	9mm Mono, 50kΩ lin. fein gezahnter Schaft, 25mm lang, Knopftyp	
409	RK0922N-8.5F/180-A10K «50458»	9mm Mono, 10kΩ pos.log., 3,5mm Schaft, 8,5mm lang, abgeflacht	
410	RK0922N-8.5F/180-B10K/C1 «50456»	9mm Mono, 10kΩ lin., 3,5mm Schaft, 8,5mm lang, abgeflacht Mittenrast	
411	RK0922N-8.5F/180-C10K «50104»	9mm Mono, 10kΩ neg.log., 3,5mm Schaft, 8,5mm lang, abgeflacht	
412	RK0922N-8.5F/180-C250K «50105»	9mm Mono, 250kΩ neg.log., 3,5mm Schaft, 8,5mm lang, abgeflacht	
413	RK0922N-8.5F/180-Z250K «50459»	9mm Mono, Sonderkurve 250kΩ 3,5mm Schaft, 8,5mm lang, abgeflacht	
414	RK0922N-8.5F-A10K «50102»	9mm Mono, 10kΩ pos.log., 3,5mm Schaft, 8,5mm lang, abgeflacht	
415	RK0922N-8.5F-B10K «50357»	9mm Mono, 10kΩ lin., 3,5mm Schaft, 8,5mm lang, abgeflacht	
416	RK0952N-15F-B5K «52135»	9mm Mono, 5kΩ lin. liegend Schaft abgeflacht 15mm lang;	
417	RK0952N-15KC-B10K «51999»	9mm Mono, 10kΩ lin. liegend Schaft gezahnt 15mm lang;	
418	RK0962SA-30R4-A20Kx2 «51876»	9mm Stereo, 20kΩ pos.log., 4mm runder Schaft, 30mm lang	

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
419	RK0962SA-30R4-A500Kx2 «51891»	9mm Stereo, 500kΩ pos.log. 4mm runder Schaft, 30mm lang	■
420	RK0962SA-30R4-B20Kx2 «51795»	9mm Stereo, 20kΩ lin. 4mm runder Schaft, 30mm lang	■
421	RK0971-15KC-A10K «51920»	9mm Mono, 10kΩ pos.log. gezahnter Schaft, 15mm lang	■
422	RK0971-15KC-C50K «51882»	9mm Mono, 50kΩ neg.log. gezahnter Schaft, 15mm lang	■
423	RK0971-15R6.3-A100K «50268»	9mm Mono, 100kΩ pos.log Schaft 6,3mm rund, 15 lang	■
424	RK0971-15R6.3-A10K «50267»	9mm Mono, 10kΩ pos.log Schaft 6,3mm rund, 15 lang	■
425	RK0971-15R6.3-A500K «50270»	9mm Mono, 500kΩ pos.log Schaft 6,3mm rund, 15 lang	■
426	RK0971-15R6.3-B100K «50352»	9mm Mono, 100kΩ lin Schaft 6,3mm rund, 15 lang	■
427	RK0971-15R6.3-B10K «50351»	9mm Mono, 10kΩ lin Schaft 6,3mm rund, 15 lang	■
428	RK0971-15R6.3-B50K «50368»	9mm Mono, 50kΩ lin Schaft 6,3mm rund, 15 lang	■
429	RK0971S-15KC-B10K «51125»	9mm Mono, 10kΩ lin., Drehschalter Schaft gezahnt 15mm lang,	■
430	RK0972-15KC-A10Kx2 «50754»	9mm Stereo, 10kΩ pos.log. gezahnter Schaft, 15mm lang	■
431	RK0972-30R4-A25Kx2 «51708»	9mm Stereo, 25kΩ pos.log. 4mm runder Schaft, 30mm lang	■
432	RK0972-30R4-B25Kx2 «51016»	9mm Stereo, 25kΩ lin. 4mm runder Schaft, 30mm lang	■
433	RK0972-30R4-B5Kx2 «50974»	9mm Stereo, 5kΩ lin. 4mm runder Schaft, 30mm lang	■
434	RK0972-30R4-C100Kx2 «51018»	9mm Stereo, 100kΩ neg.log. 4mm runder Schaft, 30mm lang	■
435	RK09K111-15KQ-A10K «52214»	9mm Mono, Bauhöhe 6,5mm, 10kΩ lpos.log. 6mm Schaft Knopftyp, 40 zähne 15mm lang	■
436	RK1108G/10-25F-W10Kx2/C1 «50676	11mm Stereo, Bauhöhe 10mm, 10kΩ lin.W 6mm Schaft, abgeflacht, 25mm lang	■
437	RK1109G-25F-B50Kx2 «52171»	11mm stereo liegend, 50kΩ lin., 6mm Schaft , abgeflacht	■
438	RK1112N-15F-B10K «52139»	11mm Mono liegend, 10kΩ lin., 6mm Schaft 7,5mm lang, abgeflacht	■
439	RK1112N-20F-B10K «51614»	11mm Mono liegend, 10kΩ lin., 6mm Schaft 12,5mm lang, abgeflacht	■
440	RK1112N-20KC-B10K «51654»	11mm Mono liegend, 10kΩ lin., 6mm Schaft 12,5mm lang, gezahnt (18 Zähne)	■
441	RK1112N-25F-B10K «52156»	11mm Mono liegend, 10kΩ lin., 6mm Schaft 17,5mm lang, abgeflacht	■
442	RK1113N/12.5-15F-A10k «50991»	11mm Mono stehend, 10kΩ log. Bauhöhe 12,5mm	■
443	RK1113N/12.5-15F-B10K «50698»	11mm Mono stehend, 10kΩ lin., Bauhöhe 12,5mm	■
444	RK1113N/12.5-15F-B10K/C1 «50886»	11mm Mono stehend, 10kΩ lin.,Mittenrast Bauhöhe 12,5mm	■
445	RK1113N/12.5-15F-B20K «51310»	11mm Mono stehend, 20kΩ lin. Bauhöhe 12,5mm	■
446	RK1113N-01-17.5F-B10K «50760»	11mm Mono stehend, 10kΩ lin., 6mm Schaft 17,5mm lang, abgeflacht	■
447	RK1113N-01-17.5F-B10K/C1 «50761»	11mm Mono stehend, 10kΩ lin., 6mm Schaft 17,5mm lang, abgeflacht Mittenrast, Gewinde	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
448	RK1113N-01-17.5F-B20K «51783»	11mm Mono stehend, 20kΩ lin., 6mm Schaft 17,5mm lang, abgeflacht	■
449	RK1113N-12.5F-A10K «50110»	11mm Mono stehend, 10kΩ pos.log., 6mm Schaft 12,5mm lang, abgeflacht	■
450	RK1113N-15F-A10K «50442»	11mm Mono stehend, 10kΩ pos.log., 6mm Schaft, 15mm lang, abgeflacht	■
451	RK1113N-15F-A1M «50445»	11mm Mono stehend, 1MΩ pos.log., 6mm Schaft, 15mm lang, abgeflacht	■
452	RK1113N-15F-A250K «50444»	11mm Mono stehend, 250kΩ pos.log., 6mm Schaft, 15mm lang, abgeflacht	■
453	RK1113N-15F-B100K «50446»	11mm Mono stehend, 100kΩ lin., 6mm Schaft 15mm lang, abgeflacht	■
454	RK1113N-15F-B10K «50597»	11mm Mono stehend, 10kΩ lin., 6mm Schaft 15mm lang, abgeflacht	■
455	RK1113N-15F-B250K «52004»	11mm Mono stehend, 250kΩ lin., 6mm Schaft 15mm lang, abgeflacht	■
456	RK1113N-15F-C10K «51828»	11mm Mono stehend, 10kΩ neg.log., 6mm Schaft, 15mm lang, abgeflacht	■
457	RK1113N-15F-C5K «50472»	11mm Mono stehend, 5kΩ neg.log., 6mm Schaft, 15mm lang, abgeflacht	■
458	RK1113N-15F-W50K/C1 «50447»	11mm Mono stehend, 50kΩ lin.W, 6mm Schaft 15mm lang, abgeflacht Mittenrastung	■
459	RK1113N-17.5F-A100K «51366»	11mm Mono stehend, 100kΩ pos.log., 6mm Schaft, 17.5mm lang, abgeflacht	■
460	RK1113N-17.5F-A10K «51660»	11mm Mono stehend, 10kΩ pos.log., 6mm Schaft, 17.5mm lang, abgeflacht	■
461	RK1113N-17.5F-A1M «51364»	11mm Mono stehend, 1MΩ pos.log., 6mm Schaft, 17,5mm lang, abgeflacht	■
462	RK1113N-17.5F-B100K «51367»	11mm Mono stehend, 100kΩ lin., 6mm Schaft 17.5mm lang, abgeflacht	■
463	RK1113N-17.5F-B2K «52039»	11mm Mono stehend, 2kΩ lin., 6mm Schaft 17.5mm lang, abgeflacht	■
464	RK1113N-17.5F-B500K «52025»	11mm Mono stehend, 500kΩ lin., 6mm Schaft 17.5mm lang, abgeflacht	■
465	RK1114N-01-17.5F-A2K «52077»	11mm Mono liegend, 2kΩ pos.log. 6mm Schaft, 17,5mm lang, abgeflacht	■
466	RK1114N-15F-A10K «50932»	11mm Mono liegend, 10 kΩ pos.log., 6mm Schaft, 15mm lang, abgeflacht	■
467	RK1114N-15F-A20K «50115»	11mm Mono liegend, 20kΩ pos.log., 6mm Schaft, 15mm lang, abgeflacht	■
468	RK1114N-15F-B100K «50510»	11mm Mono liegend, 100kΩ lin. 6mm Schaft abgeflacht, 15mm lang	■
469	RK1114N-15F-B10K «50611»	11mm Mono, 10 kΩ lin. 6mm Schaft, 15mm lang, abgeflacht	■
470	RK1114N-15F-B10K/C1 «50933»	11mm Mono liegend, 10 kΩ linear, Mittenrast 6mm Schaft, 15mm lang, abgeflacht	■
471	RK1114N-15F-B500K «51056»	11mm Mono liegend, 500kΩ lin. 6mm Schaft abgeflacht, 15mm lang	■
472	RK1114N-17.5F-A1M «51804»	11mm Mono liegend, 1MΩ pos.log 6mm Schaft, 17,5mm lang, abgeflacht, L=25	■
473	RK1114N-17.5F-B100K «51803»	11mm Mono liegend, 100 kΩ linear 6mm Schaft, 17,5mm lang, abgeflacht, L=25	■
474	RK1114N-17.5F-B100K/C1 «51745»	11mm Mono liegend, 100kΩ lin., 6mm Schaft, 17,5mm lang, abgeflacht	■
475	RK1114N-17.5F-B10K «50853»	11mm Mono liegend, 10 kΩ linear 6mm Schaft, 17,5mm lang, abgeflacht, L=25	■
476	RK1114N-17.5F-B10K/C1 «51681»	11mm Mono liegend, 10 kΩ linear, Mittenrast 6mm Schaft, 17,5mm lang, abgeflacht	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
477	RK1114N-17.5F-B1M «51947»	11mm Mono liegend, 1 M Ω linear 6mm Schaft, 17,5mm lang, abgeflacht	■
478	RK1114N-17.5F-B20K «51680»	11mm Mono liegend, 20k Ω lin., 6mm Schaft, 17,5mm lang, abgeflacht	■
479	RK1114N-17.5F-B2K «51967»	11mm Mono liegend, 2 k Ω linear 6mm Schaft, 17,5mm lang, abgeflacht, L=25	■
480	RK1114N-17.5F-B500K «52024»	11mm Mono liegend, 500 k Ω linear 6mm Schaft, 17,5mm lang, abgeflacht, L=25	■
481	RK1221S/12.5-15F-B10K «51838»	Stereo, 10k Ω lin. 6mm Schaft abgeflacht, 15mm lang	■
482	RK1233G1/12.5-30R4-05C10Kx2 «50	12mm Stereo, 10k Ω neg.log 4mm Schaft rund, 30mm lang	■
483	RK1233G1-15KC-A10Kx2 «51471»	12mm Stereo, 10k Ω pos.log. 6mm Schaft gezahnt, 15mm lang	■
484	RK1233N1/12.5-15F-B10K «51447»	12mm Mono, 10k Ω lin. 6mm D-Schaft abgeflacht, 15mm lang	■
485	RK1413G-01-17.5F-B10Kx2 «50322»	14mm Stereo 10 k Ω lin., 6mm Schaft 17,5mm lang, abgeflacht	■
486	RK1413G-12.5F-A10Kx2 «50880»	14mm Stereo 10 k Ω pos.log., 6mm Schaft 12,5mm lang, abgeflacht	■
487	RK1413G-15F-A50Kx2 «50599»	14mm Stereo 50k Ω pos.log 6mm Schaft 15mm lang, abgeflacht	■
488	RK1413G-15F-C25Kx2 «50602»	14mm Stereo 25k Ω neg.log., 6mm Schaft 15mm lang, abgeflacht	■
489	RK1414G-01-17.5F-B50Kx2 «51744»	14mm Stereo liegend, 50k Ω lin., 6mm Schaft, 17,5mm lang, abgeflacht	■
490	RK1414G-15F-A20Kx2 «50118»	14mm Stereo 20k Ω pos.log., 6mm Schaft 15mm lang, abgeflacht	■
491	RK1414G-15F-MN10K/C1 «51986»	14mm Stereo 10k Ω MN , Mittenrast Schaftlänge 15mm abgeflacht	■
492	RK1414G-17.5F-B10Kx2 «51682»	14mm Stereo 10k Ω lin., Schaftlänge 17,5mm abgeflacht	■
493	RK1414G-17.5F-B10Kx2/C1 «51683»	14mm Stereo 10k Ω lin., Mittenrast Schaftlänge 17,5mm abgeflacht	■
494	RK2112N-20F/N7-C5K «52059»	Mono, 5k Ω neg.log. abgeflachte Achse, 20mm lang	■
495	RK2112N-20RE-B10K/TAP/LL «50969	Mono, 10k Ω lin., Mittenabgriff runde Achse mit Schlitz, 20mm lang	■
496	RK2112N-25RE-B50K/LL «50699»	Mono, 50k Ω lin. runde Achse mit Schlitz, 25mm lang	■
497	RK2122G-20F-C5Kx2 «51966»	Stereo, 5k Ω neg.log., abgeflachte Achse, 20mm lang	■
498	RK2122G-20RE-A100Kx2/LL «51637»	Stereo, 100k Ω pos.log., runde Achse mit Schlitz, 20mm lang	■
499	RK2122G-20RE-A100Kx2/TAP/LL «50	Stereo, 100k Ω pos.log., Mittenabgriff runde Achse mit Schlitz, 20mm lang	■
500	RK2122G-20RE-A10Kx2/TAP/LL «504	Stereo, 10k Ω pos.log., Mittenabgriff runde Achse mit Schlitz, 20mm lang	■
501	RK2122G-20RE-A50Kx2/LL «51639»	Stereo, 50k Ω pos.log., runde Achse mit Schlitz, 20mm lang	■
502	RK2122G-20RE-A50Kx2/TAP/LL «516	Stereo, 50k Ω pos.log., Mittenabgriff runde Achse mit Schlitz, 20mm lang	■
503	RK2122G-20RE-A50Kx2/TAP/ML «52	Stereo, 50k Ω pos.log., matched <2dB, Mittenabgriff runde Achse mit Schlitz, 20mm lang	■
504	RK2122G-20RE-B10Kx2/L/LL «52126	Stereo, 10k Ω lin., leichtgängige Version runde Achse mit Schlitz, 20mm lang	■
505	RK2122G-20RE-B10Kx2/TAP/LL «518	Stereo, 10k Ω lin., Mittenabgriff runde Achse mit Schlitz, 20mm lang	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
506	RK2122G-20RE-B50Kx2/L/LL «52142	Stereo, 50kΩ lin., leichtgängige Version runde Achse mit Schlitz, 20mm lang	■
507	RK2122G-20RE-B50Kx2/L/ML «52239	Stereo, 50kΩ lin., matched <2dB, leichtgängige Version runde Achse mit Schlitz, 20mm lang	■
508	RK2122G-20RE-C5Kx2 «50663»	Stereo, 5kΩ neg.log., runde Achse mit Schlitz, 20mm lang	■
509	RK2122G-30RE-A20Kx2/TAP/LL «515	Stereo, 20kΩ pos.log., Mittenabgriff runde Achse mit Schlitz, 20mm lang	■
510	RK2122G-30RE-D20Kx2/TAP/LL «51	Stereo, 20kΩ pos.log., Mittenabgriff <1,5dB / -50dB	■
511	RK27120-20F-C5K «50694»	27mm Mono, 5kΩ neg.log. abgeflachter Schaft, 20mm lang	■
512	RK27220-20R-A10Kx2 «52123»	27mm Stereo, 10kΩ pos.log. runder Schaft, 20mm lang	■
513	S16KN3-32F-A50K «51875»	Mono, stehend, 50KΩ pos.log., 6mm Schaft 32mm lang, abgeflacht	■
SMD Encoder			
514	EC006SMGJ35-B14 «51758»	Drehencoder 20 Pulse, gezahnter Schaft	■
515	EC09P20-05 «50199»	20 pulse abgeflachter Schaft, 16mm lang	■
516	ED1112S-15F/7-20 «51323»	11mm mit Taster liegend, 20 Rast 15mm Achse abgeflacht	■
517	ED1112S-15F-20 «50099»	11mm mit Taster liegend, 20 Rast 15mm Achse abgeflacht	■
518	ED1112S-20F/7-20 «51351»	11mm mit Taster liegend, 20 Rast 20mm Achse abgeflacht, L=20, N=7, F=10	■
519	ED1112S-20R-20 «51265»	11mm mit Taster liegend, 20 Rast 20mm Achse rund	■
520	ED1112S-25R-20 «50692»	11mm mit Taster liegend, 20 Rast 25mm Achse rund	■
521	ED1112S-30F-20 «51157»	11mm mit Taster liegend, 20 Rast 30mm Achse abgeflacht	■
522	ED1211S-25F-24 «51261»	mit Taster, 24 Pulse, gerastet, abgeflachter Schaft, 25mm lang	■
523	ED1212-20F-24 «50863»	24 Pulse, gerastet, abgeflachter Schaft, 20mm lang	■
524	ED1212-30F-HC24 «51989»	24 Rastungen, hohe Betätigungskraft	■
525	ED1212S-20F-24 «51274»	mit Taster, 24 Rastungen abgeflachter Schaft 14mm lang, L=20	■
526	ED1212S-30F-HC24 «51988»	mit Taster, 24 Rastungen, hohe Betätigungskraft	■
527	ED1612-01-20F-0 «51586»	abgeflachter Schaft 20mm lang ohne Rastung Metallgewinde M9x0,75 ohne Mutter und U-Scheibe	■
528	ED1612-01-20F-24 «51587»	abgeflachter Schaft 20mm lang mit Rastung Metallgewinde M9x0,75 ohne Mutter und U-Scheibe	■
529	ED1612S-15F-0 «50682»	abgeflachter Schaft 15mm lang mit Schalter Metallgewinde M9x0,75	■
530	ED1612S-15F-24 «51845»	abgeflachter Schaft 15mm lang mit Schalter, 24 Raststellungen	■
531	ED1612S-20F-24 «50920»	abgeflachter Schaft 20mm lang mit Schalter, 24 Raststellungen	■
532	MR8CV-03-02N-12R «52100»	3 Positionen grey, runder Schaft, Länge 12 Schaltwinkel 30°	■
533	MR8CV-03-04M-12R «50278»	5 Positionen grey, runder Schaft, Länge 12 Schaltwinkel 22,5°	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
534	MR8CV-03-05M-12R «50279»	6 Positionen grey, runder Schaft, Länge 12 Schaltwinkel 22,5°	■
535	MR8CV-03-0AN-12R-S «51651»	11 Positionen, runder Schaft, Länge 12 Schaltwinkel 30°	■
536	MR8CV-03-0BN-12R «52205»	12 Positionen grey, runder Schaft, Länge 12 Schaltwinkel 30°	■
537	MR8CV-03-0FM-12R «50697»	16 Positionen, runder Schaft, Länge 12 Schaltwinkel 22,5°	■
538	RE23NV-25CH-20R-A «52049»	25 Pulse 6mN mit Taster 5N, 5V Anschluß runder Schaft 20mm lang,	■
539	RE45B-A1R5-B «52080»	80mm Rad, 3 Punkt Befestigung 100 Pulse, 5V Versorgung	■
540	RE45B-A2R1-B «51839»	80mm Rad, schwarz, 3 Punkt Befestigung 25 Pulse, 12V Versorgung	■
541	RE45B-C1R5-C «52076»	66mm Rad, 1 Punkt Befestigung 100 Pulse, 5V Versorgung	■
542	RE45T-1SM5 «52091»	1 Punkt Befestigung 100 Pulse, soft, CMOS, 5V Versorgung	■
543	RE45T-1SR1-C1 «52079»	66mm Rad, 1 Punkt Befestigung 100 Pulse, 12V Versorgung	■
544	RE46A-1CR5-B «50394»	80mm optischer Impulsgeber 5V 100 Pulse / Umdrehung	■
545	REB162(9x5)PVBS-17.5F-INA-1-2-24	mit Taster, 24 el. und mech. Stellungen abgeflachter Schaft, 17,5mm lang	■
546	SDB161PH-20F-16PCB «50537»	16mm binär Schaft 20mm lang, abgeflacht	■
547	SDB161PVB-15F-16PCG «50900»	16mm grey code Schaft 15mm lang, abgeflacht	■
Fader			
548	MVH1101/10V-9T-A10K/S/T «50890»	100mm 10klog mit Servospur und Touch	■
549	RFA0F11C-T8-B10K «50787»	100mm Mono, 10K lin., Leitplastik Befestigungsgewinde M3	■
550	RFA0FM-T8-B10Kx2 «52102»	100mm Stereo, 10k linear mit Touch	■
551	SVH1100-9T-B10K «50338»	100mm, 10k linear	■
Leitplastikpotentiometer			
552	W22EA3-32R1-B5K(270°) «52212»	22mm Sensor, 5k @ 270°±5° 6mm Schaft, 32mm lang	■
Schiebepotentiometer			
553	2CPA7101-9T-10Kx2 «50720»	100mm stereo 10kΩ Audio log.	■
554	2CPA7101-9T-B10Kx2 «51354»	100mm stereo 10kΩ lin.	■
555	2SVH6100-9T-10Kx2 «50088»	60mm Stereo, 10kΩ log. T-Lever, gewinkelt	■
556	CPA7101-9T-10K «51158»	100mm Mono 10kΩ audio log.	■
557	CPA7101-9T-B10K «50706»	Mono 100mm 10kΩ lin.	■
558	CPA7201-9T-B10K «51843»	Mono 104mm 10kΩ lin.	■
559	LMA5-6101M3/8V-9T-B10K «52167»	60mm 10kΩ linear Motor 8V	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
560	LMH2-6101M3/10V-9T-B10K «51818»	60mm 10kΩlin.	■
561	LMH5-6101M3/8V-9T-B10K «52168»	60mm 10kΩlin. 8V	■
562	LSVA1100D-9T-B10K/DC «52153»	100mm Mono, 10kΩ lin. Aufnahme T, 9mm lang	■
563	MF914/10V-9T-10K «50059»	100mm Mono, 10kΩ audio taper Knopfaufnahme T, 9mm lang	■
564	MF914/10V-9T-A10K «51811»	100mm Mono, 10kΩ, pos.log. Knopfaufnahme T, 9mm lang	■
565	MF914/10V-9T-B10K «51570»	100mm Mono, 10kΩ lin. Knopfaufnahme T, 9mm lang	■
566	MF914/12V-9T-A10K «50058»	100mm Mono, 10kΩ pos.log. Knopfaufnahme T, 9mm lang	■
567	MF914PFL/10V-9T-B10K «51699»	100mm Mono, 10kΩ lin. Knopfaufnahme T, 9mm lang	■
568	MLA1101/8V-9T-B10K «51210»	100mm Mono, 10kΩ lin. Knopfaufnahme T, 9mm lang	■
569	MLH1101MA/8V-9T-B5K «51389»	100mm Mono, 5kΩlin. nach Zeichnung 15.06.07	■
570	MLH6101MA/8V-9T-B5K «51308»	60mm Mono, 5kΩlin. nach Zeichnung 15.06.07	■
571	MLH6101MA-9T-B5K «51528»	60mm Mono, 5kΩlin. nach Zeichnung 15.06.07, ohne Motor	■
572	MVA1101/10V-9T-B10K «51093»	100mm Mono, 10kΩ lin. Knopfaufnahme T, 9mm lang,	■
573	MVA6101/10V-9T-A10K «51810»	60mm Mono, 10kΩ pos.log. Knopfaufnahme T, 9mm lang	■
574	RF45211P-19L-B100K/OR «51656»	45mm mono, 100kΩ lin. orange LED, Schaftlänge 19mm	■
575	SL10015N/DC-10C-B10K «50618»	100mm Mono, 10kΩ lin. Knopfaufnahme C, 4x1,2mm, 10mm lang mit	■
576	SL10015N/DC-13C-B10K/LL «51759»	100mm Mono, 10kΩ lin. mit 40k Zyklen Metallknopfaufnahme C, 4x1,2mm, 13mm lang mit	■
577	SL10072M-9T-B10Kx2 «51978»	100mm Stereo, 10kΩ lin. Knopfaufnahme T, 9mm lang,	■
578	SL10081G-12B/DC-A10Kx2 «50607»	100mm Stereo, 10kΩ pos.log 8x1,2mm Knopfaufnahme B12 Staubschutz	■
579	SL10091G-12B-B10Kx2 «50722»	100mm Stereo, 10kΩ lin. Knopfaufnahme 8x12x1,2mm	■
580	SL20V3-15D-B100K «50237»	20mm Mono, 100kΩ linear.	■
581	SL3015N-5B-B50K «51710»	30mm Mono, 50kΩ lin. Knopfaufnahme B, 5mm lang, Kunststoff	■
582	SL30V2-10A-B100K/LL/DC «51980»	30mm Mono, 100kΩ lin. Knopfaufnahme A, 10mm lang, Metall	■
583	SL30V2-10A-B10K/LL/11PC/DC «519	30 mm, 10kΩ linear 11 Rastungen, long life	■
584	SL30V2-10A-B10K/LL/DC «51938»	30mm Mono, 10kΩ lin. Knopfaufnahme A, 10mm lang, Metall	■
585	SL4515N-10CM-B10K «50810»	45mm Mono, 10kΩ lin. Knopfaufnahme C, 4x1,2mm, 10mm lang	■
586	SL4515N-15CM-B10K «51004»	45mm Mono, 10kΩ lin. Knopfaufnahme C, 4x1,2mm, 15mm lang	■
587	SL4571G-8B-B10Kx2 «52176»	Schiebepotentiometer 10 kOhm linear	■
588	SL4581G-15D/DC-B1K5/A2K2 «5179	45mm, Bahn 1: 1,5kΩ lin., B	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
589	SL4581N-12B/DC-B10K «50604»	45mm Mono Leitplastik, 10kΩ lin. 8x1,2mm Knopfaufnahme B12 Staubschutz	■
590	SL6015G-10CM-A10Kx2 «50411»	Stereo 60mm, 10kΩ log. Metallschaft	■
591	SL6015N-10CM/DC-B10K/LL «51071»	60mm Mono, 10kΩ lin. mit 40k Zyklen Metallknopfaufnahme C, 4x1,2mm, 10mm lang mit	■
592	SL6015N-15CM/DC-B10K «51142»	60mm Mono, 10kΩ lin. Metallknopfaufnahme C, 4x1,2mm, 15mm lang	■
593	SL6081G-15B/DC-B10Kx2 «51138»	60mm Stereo, 10kΩ lin. Knopfaufnahme B15, 8x1,2mm	■
594	SL6081N-8T/SDC-B10K «51597»	60mm Mono CP, 10kΩ lin. Knopfaufnahme T8, 18x1,2mm, 8mm lang	■
595	SL6091G-10B-A10Kx2 «50402»	60mm Stereo, 10kΩ log. Knopfaufnahme 10x8x1,2mm	■
596	SL6091G-12B-A10Kx2/DC «51825»	60mm Stereo, 10kΩ log. Knopfaufnahme 12x8x1,2mm	■
597	SL60VG-10B-A10Kx2 «50401»	60mm Fader, 10kΩ log. Schaft 8x10mm, 1,2mm dick	■
598	SL60VG-20A-B100Kx2 «51444»	Stereo 60mm, 100kΩ lin. Schaftlänge 20mm	■
599	SVA1100/MF-9T-B10K/DC «51557»	100mm Mono, 10kΩ lin. Aufnahme T, 9mm lang	■

Trackball

600	TB36L-S-W «51880»	38mm Balldurchmesser, elfenbeinweiß	■
-----	-------------------	-------------------------------------	---

Trimmer

601	T082-200R «51337»	0,1W, 200Ω	■
602	TB655MCL-10K «52151»	Kohleschicht staubdicht	■

Schalter

DIP-Schalter

603	DPL-08U-H «51463»	DIP 8 polig, oben ein	■
604	DPL-10U-H «51657»	DIP 10 polig, oben ein	■

Drehschalter

605	DPN01-010N-16R «52211»	Binär-code, 11 Positionen (W), Schaltwinkel 30°	■
606	DPN02-020J-20R «50250»	negativ binär, 21 Positionen (W), Schaltwinkel 15°	■
607	DPN04-010N-16R «51887»	Komplimentär Graycode, 11 Positionen (W), Schaltwinkel 30°	■
608	DPP01-004N-20R-CB «52124»	wasserdicht, binär, 5 Positionen (K), Schaltwinkel 30°	■
609	DPP01-005S-20R «52092»	wasserdicht, binär, 6 Positionen (M), Schaltwinkel 27,69°	■
610	DPP01-006N-16R-CB «52162»	wasserdicht, binär, 7 Positionen (O), Schaltwinkel 30°	■
611	DPP01-007J-16R-CB «52160»	wasserdicht, binär, 8 Positionen (J), Schaltwinkel 15°	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
612	DPP01-00L-20R-CB «51984»	wasserdicht, binär codiert, 18 Positionen ohne Stop, Schaltwinkel 20°	■
613	DPP01-010N-16R «52185»	wasserdicht, binär, 11 Positionen (W), Schaltwinkel 30°	■
614	DPP01-010N-16R-CB «52182»	wasserdicht, binär codiert, 11 Positionen (W), Schaltwinkel 30°	■
615	DPP01-010N-20R «52083»	wasserdicht, binär, 11 Positionen (W), Schaltwinkel 30°	■
616	DPP01-015J-16R-CB «52196»	wasserdicht, binär, 16 Positionen (R), Schaltwinkel 15°	■
617	DPP01-016L-20R-CB «52048»	wasserdicht, binär codiert, 17 Positionen mit stop (S), Schaltwinkel 20°	■
618	DPP01-020J-16R-CB «52181»	wasserdicht, binär, 21 Positionen (W), Schaltwinkel 15°	■
619	DPP01-020J-20R «52082»	wasserdicht, binär, 21 Positionen (W), Schaltwinkel 15°	■
620	DPP01-021H-20R «52090»	wasserdicht, binär, 22 Positionen (X), Schaltwinkel 13,85°	■
621	DPP01-022J-16R-CB «52161»	wasserdicht, binär, 23 Positionen mit stop (-), Schaltwinkel 15°	■
622	DPP01-108S-16R «52218»	wasserdicht, binär, Schaltwinkel 27,69° (C,S)	■
623	DPP02-002N-16R «52064»	wasserdicht, negativ binär, 3 Positionen (G), Schaltwinkel 30°	■
624	DPP02-003N-20R «52087»	wasserdicht, negativ binär, 4 Positionen (I), Schaltwinkel 30°	■
625	DPP02-003N-20R-CB «52088»	wasserdicht, negativ binär, 4 Positionen (I), Schaltwinkel 30°	■
626	DPP02-008N-16R «51860»	wasserdicht, negativ binär, 9 Positionen (S), Schaltwinkel 30°	■
627	DPP02-00H-20R-CB «52055»	wasserdicht, negativ binär, 26 Positionen ohne Stop, Schaltwinkel 13,85°	■
628	DPP02-010J-16R «52264»	wasserdicht, negativ binär, 11 Positionen (M), Schaltwinkel 15°	■
629	DPP02-010N-16R «52186»	wasserdicht, negativ binär, 11 Positionen mit stop (W), Schaltwinkel 30°	■
630	DPP02-010N-20R «52084»	wasserdicht, negativ binär, 11 Positionen mit stop (W), Schaltwinkel 30°	■
631	DPP02-015H-20R-CB «52075»	wasserdicht, negativ binär, 16 Positionen (R), Schaltwinkel 13,85°	■
632	DPP02-020J-16R «52187»	wasserdicht, negativ binär, 21 Positionen (W), Schaltwinkel 15°	■
633	DPP02-020J-16R-CB «52179»	wasserdicht, negativ binär, 21 Positionen (W), Schaltwinkel 15°	■
634	DPP02-020J-20R «50034»	wasserdicht, negativ binär, 21 Positionen (W), Schaltwinkel 15°	■
635	DPP03-002N-16R «52207»	wasserdicht, binär codiert, 3 Positionen (G), Schaltwinkel 30°	■
636	DPP03-004N-16R «52206»	wasserdicht, binär codiert, 5 Positionen (K), Schaltwinkel 30°	■
637	DPP03-004S-20R-CB «52189»	wasserdicht, Graycode, 5 Positionen (K), Schaltwinkel 27,69°	■
638	DPP03-006S-20R-CB «51909»	wasserdicht, Graycode, 7 Positionen (O), Schaltwinkel 27,69°	■
639	DPP03-011N-20R-CB «52184»	wasserdicht, binär codiert, 12 Positionen mit Stop, Schaltwinkel 30°	■
640	DPP03-014L-20R-CB «52157»	wasserdicht, binär codiert, 15 Positionen mit stop (Q), Schaltwinkel 20°	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
641	DPP03-015J-20R-CB «52198»	wasserdicht, grey, 16 Positionen (R), Schaltwinkel 15°	■
642	DPP03-020H-20R «52060»	wasserdicht, Graycode, 21 Positionen (W), Schaltwinkel 13,85°	■
643	MR8AV-109-30-12RS «52180»	9 Positionen, runder Schaft, Länge 12 Schaltwinkel 30°	■
644	MR8AV-112-30-12R «52125»	12 Positionen, runder Schaft, Länge 12 Schaltwinkel 30°	■
645	MR8AV-206-30-12RS «52183»	2 Pol, 6 Positionen, runder Schaft, Länge 12 Schaltwinkel 30°	■
646	RP7X1111-A30-16R «50850»	30° Silber 1 Pol 11 Positionen runder Schaft 16mm lang	■
647	RP7X2223-A15-14R3/16R6 «50320»	25mm 2 Pole 23 Positionen mit Anschlag, Doppelschaft 3mm, 14 lang abgeflacht	■
648	RP8XU1111-AG30-16R «50325»	26mm 1 Pol 11 Positionen 30° 4mm runder Schaft, 16mm lang	■
649	RP9Y1110-A30-16R «51788»	30°; 1 Pol, 10 Pos. unterbrechend 4mm Schaft rund	■
650	RS400N1110-AP30-16R «50262»	1 Pol, 10 Positionen, unterbrechend, Schaltwinkel 30°, Gewinde M9, runder Schaft, Länge 16	■
651	RS400N114-AP30-20R «50188»	1 Pol, 4 Positionen, unterbrechend, Schaltwinkel 30°, Gewinde M9, runder Schaft, Länge 20	■
652	RS700N1110-AP30-16R «52194»	1 Pol, 10 Positionen, unterbrechend, Schaltwinkel 30°, Gewinde M9, runder Schaft, Länge 16	■
653	S2R30 «50473»	30 Positionen, 2 Ebenen, kurzschließend	■
654	S2R6A «51411»	6 Positionen, 2 Pole, unterbrechend	■
655	S4R30 «51626»	30 Positionen, 4 Ebenen	■
656	S4R6A «51297»	6 Positionen, 4 Pole, unterbrechend	■
657	S4R6AS «51877»	6 Positionen, 4 Pole, kurzschließend	■
658	SRBP17-15F-17 «52136»	17mm, 1Pol, 7Positionen abgeflachter Schaft, 15mm lang	■
659	SRBP17-20KC-23 «51548»	17mm, 2Pol, 3Positionen gezahnter Schaft, 20mm lang	■
660	SRBP25-15KC-110 «51982»	25mm, 1 Pol, 10 Positionen gezahnter Schaft, 15mm lang	■
661	SRBP25-15KC-111 «51944»	25mm, 1 Pol, 11 Positionen gezahnter Schaft, 15mm lang	■
662	SRBP25-15KC-112 «52005»	25mm, 1 Pol, 12 Positionen gezahnter Schaft, 15mm lang	■
663	SRBP25-15KC-19 «52030»	25mm, 1 Pol, 9 Positionen gezahnter Schaft, 15mm lang	■
664	SRBP25-15KC-25 «52031»	25mm, 2Pole, 5Positionen gezahnter Schaft, 15mm lang	■
665	SRBP25-15KC-26 «52006»	25mm, 2Pole, 6Positionen gezahnter Schaft, 15mm lang	■
666	SRBP25-15KC-34 «50062»	25mm, 3Pole, 4Positionen gezahnter Schaft, 15mm lang	■
667	SRBP25-20R-26 «51309»	20 mm, 2 Pole, 6 Positionen runder Schaft, 20 mm lang	■
668	SRC03-12.5R-24N «51582»	4Pos. 2Ebenen 6mm Schaft rund, 12.5mm lang	■
669	SRC03-15F-24N «51678»	4Pos. 2Ebenen 6mm Schaft abgeflacht, 15mm lang	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
670	SRC03-15R-28N «51998»	8 Pos. 2 Ebenen 6 mm Schaft rund, 15 mm lang	■
671	SRC03-25KC-23N «50613»	3Pos. 2Ebenen 6mm Schaft gezahnt, 25mm lang	■
672	SRC04-15F-24N «50601»	4Pos. 2Ebenen 6mm Schaft abgeflacht, 15mm lang	■
673	SRC04-15R-24N «50506»	4Pos. 2Ebenen 6mm Schaft rund, 15mm lang	■
674	SRC04-15R-26N «50464»	6Pos. 2Ebenen 6mm Schaft rund, 15mm lang	■
675	SRCL202-25R-4124S «52101»	12 Pol 4 Positionen, kurzschließend 6mm Schaft rund, 25mm lang	■
676	SRCL370-25R-223SA «51465»	2 Pole 23 Positionen, kurzschließend 6mm Schaft rund, 25mm lang	■
677	SRCL370-25R-224S «51472»	2 Pole 24 Positionen, kurzschließend 6mm Schaft rund, 25mm lang	■
678	SRCL370-25R-423SA «51464»	4 Pole 23 Positionen, kurzschließend 6mm Schaft rund, 25mm lang	■
679	SRCL371-16R-26N «51905»	2 Pole 6 Positionen, unterbrechend 6mm Schaft rund, 16mm lang,	■
680	SRCL371-25R-123N «50149»	12 Pole 3 Positionen, unterbrechend 6mm Schaft rund, 25mm lang	■
681	SRCL371-25R-412NA «50022»	4 Pole 12 Positionen, unterbrechend 6mm Schaft rund, 25mm lang,	■
682	SRCL371-25R-46N «50021»	4 Pole 6 Positionen, unterbrechend 6mm Schaft rund, 25mm lang	■
683	SRCL371-25R-83N «50023»	8 Pole 3 Positionen, unterbrechend 6mm Schaft rund, 25mm lang	■
684	SRCP203-17F-212SA «52260»	2 Pol 12 Positionen mit Stop abgeflachter 6mm Schaft, 17mm lang	■
685	SRCP263-30F-112N «51703»	26mm Drehschalter 1 Pol 12 Pos. ohne Stop abgeflachter Schaft, 30mm lang	■
686	SRCP263-30F-112NA «51802»	26mm Drehschalter 1 Pol 12 Pos. mit Stop abgeflachter Schaft, 30mm lang	■
687	SRCP263X-18R-26 «51769»	26mm Drehschalter 2 Pol 6 Pos. ohne Stop runder Schaft, 18mm lang	■
688	SRCP375-20F/M10-212N «51474»	2 Pole 12 Positionen, unterbrechend (110V) 6mm Schaft abgeflacht, 20mm lang,	■
689	SRCP375-20F/M10-28N «51550»	2 Pole 8 Positionen, unterbrechend (110V) 6mm Schaft abgeflacht, 20mm lang,	■
690	SRCP375-20F-212N «51526»	2 Pole 12 Positionen, unterbrechend (110V) 6mm Schaft abgeflacht, 20mm lang,	■
691	SRCP375-20R-112SA «50283»	1 Pol 12 Positionen, kurzschließend 6mm Schaft rund, 20mm lang,	■
692	SRCP375-20R-212SA «50284»	2 Pole 12 Positionen, kurzschließend 6mm Schaft rund, 20mm lang,	■
693	SRCP375-30F-212N «51527»	2 Pole 12 Positionen, unterbrechend (110V) 6mm Schaft abgeflacht, 30mm lang,	■
694	SRCP390-16R-26N «51585»	Drehwinkel 6x30°, stehend 2 Pole, 6 Positionen, unterbrechend	■
Druckschalter			
695	PS2206/SL «51878»	Druckschalter, rastend, unterbrechend	■
696	SP86-A2-5-1-CE «50681»	mit roter LED, schwarze Kappe	■
697	SPA120L-2.8-22/SL «50309»	rastend, 2-polig Knopfaufnahme 2,8x2,8	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
698	SPAS4DLS-3.3-42/SL «52043»	rastend, 4 polig, Knopfaufnahme 3,3x3,3	
699	SPB17-3.3-22 «50107»	2 Pole, 2 Positionen, nicht rastend Aufnahme 3,3x3,3	
700	SPB21N-2.8-22 «50111»	nicht rastend, 2 polig Knopfaufnahme 2,8x2,8	
701	SPB22C02-2.8-22/SL «51451»	rastend, 2-polig Knopfaufnahme 2,8x2,8	
702	SPB22D-2.8-42/SL «51221»	4xUM unterbrechend, Knopfaufnahme 2,8x2,8	
703	SPB41S-2.8-42/SL «50042»	rastend, 4 polig	
704	SPB56-3.3-22/SL «50896»	2 polig, rastend	
705	SPB56-3.3-42/SL «51457»	4 polig, rastend	
706	SPB77-3.3-22/SL «51720»	Bauhöhe 6,5mm, 2 Pole, 2 Positionen rastend Knopfaufnahme 3,3x3,3	
707	SPB87-3.3-22G/SL «51096»	rastend, 2 polig, vergoldete Pins Knopfaufnahme 3,3x3,3	
708	SPB87-3.3-22G5/SL «52007»	rastend, 2 polig, vergoldete Pins, >5µ Knopfaufnahme 3,3x3,3	
709	SPB87-3.3-42G/SL «51098»	rastend, 4 polig, vergoldete Pins Knopfaufnahme 3,3x3,3	
710	SPB87-3.3-42G5/SL «52008»	rastend, 4 polig, vergoldete Pins >5µ Knopfaufnahme 3,3x3,3	
711	SPB87-3.3-42S/SL «50751»	Bauhöhe 6,5mm, RM6x4, 4Pole, 2Positionen kurzschließend, rastend	
712	SPB87-3.3-62G/SL «51872»	rastend, 6 polig, vergoldete Pins Knopfaufnahme 3,3x3,3	
713	SPBE60-22/SL «51571»	Miniatur, 2Pole rastend, unterbrechend	
714	SPD16LMS1-1ab «50985»	nicht rastend, Handlötanschlüsse	
715	SPUJ19-2.8-22/SL «50040»	Knopfaufnahme 2,8x2,8	
716	SW8212-3.3-21/SL «50172»	Netzschalter TV8, DPST 10A / 250VAC, 128A Einschaltstrom	
<i>Knebelschalter</i>			
717	ER-6-R2-2-Q-S «50014»	Liegend, Silberkontakte	
718	LS700-1-3-3-A-E «52066»	unterbrechend, 3 Pole 3 Positionen, Schaltwinkel 30°	
719	NER8015P-R11-2-Q-H «51888»	1xUM liegend, schwarzer Knopf	
720	SL11803F-0203 «50521»	3 Positionen, Aufnahme 3,5x1,0, Gewinde 6-32 UNC	
721	T8011-TNCQ-H «52250»	ON-NON-ON, 3A 250VAC Knebellänge 5,08	
722	T8013-TFCQ-H «50265»	ON-NON-ON, 3A 250VAC Knebellänge 5,08	
723	T8013-TNCQ-H «52251»	ON-NON-ON, 3A 250VAC Knebellänge 5,08	
724	T812-SHCQ-E-TI-2-H «51336»	ON-ON-ON, 3A 250VAC Knebellänge 10,41	
725	T812-TNCQ-H «50271»	ON-ON-ON, 3A 250VAC Knebellänge 5,08,	

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
726	TS4-TECQ-H «52256»	1xUM 1 polig, 2 Positionen Knebellänge 5,33mm, mit Gewinde,	■
727	TS5-TE1CQ-H «50312»	2xUM 2 polig, 2 Positionen Knebellänge 5,33mm, ohne Gewinde, PCB Anschlüsse	■
Schiebeschalter			
728	SS12D01-4B-12N «51957»	8,5mm liegend, 1Pol 2Pos. Knopflänge 4mm	■
729	SS12F20-3G-12N «51668»	13mm liegend, 1Pol 2Pos. Knopflänge 3mm, gewinkelte Pins	■
730	SS12F23-5GB-12N «50593»	13mm liegend, 1Pol 2Pos. Knopflänge 4mm	■
731	SS14020-0202-5T «50055»	2 Pole, 2 Positionen, 6,5A Knopflänge 5mm	■
732	SS22P01-9AT-22S «52032»	23x11mm, 50VDC 0,3A, 2pol 2pos, kurzschließend	■
733	SS23H02-8GDJ-23S «50776»	25,7x9,3mm, 50VDC 0,3A, 2pol 3pos, Knopf gezahnt, Länge 8mm	■
734	SS23H02-AT-23S «51940»	23x11mm, 50VDC 0,3A, 2pol 3pos, kurzschließend	■
735	SSK12D20-4GEE-12N «50640»	1 polig, 2 Positionen unterbrechend Knopflänge 4mm	■
736	SSK22F18-5EG «51782»	2 Pole, 2 Positionen, unterbrechend 3x3mm Knopf, Knopflänge 5mm	■
737	SSK22H09-9GEP-22N «50053»	2 Pole, 2 Positionen, unterbrechend 4x4mm Knopf, Knopflänge 8,5mm	■
738	SSK23D29-G9 «50289»	2 Pol 3 Pos. Knopflänge 9mm	■
739	SSK23E05-G7 «51213»	2 Pol 3 Pos. Knopflänge 7mm	■
SMD Taster			
740	IT1102US9W-130GLF-TR «51792»	6x6mm Taster stehend, 130p	■
741	IT1102W «50252»	Bauhöhe 8mm	■
742	IT1188E-160 «51155»	5,2x3,5mm stehend, im Tape auf Rolle 160p	■
743	KFC-801A-1.5-M «50112»	Bauhöhe 1,5mm, 260p +-50p	■
744	KFC-807-2.6-M «50138»	6,3 x 3,85, Bauhöhe 2,6, 260p	■
745	KFC-817A-2.5-260 «50090»	Bauhöhe 2,5, 260p	■
746	KFC-817A-4P-2.5-260-RD «50134»	Bauhöhe 2,5, 4 Pins (ohne Massepin),	■
747	KFC-817B-4P-2.5-260-BK «51636»	Bauhöhe 2,5, 4 Pins (ohne Massepin),	■
748	KFC-817B-4P-2.5-260-GN «50137»	Bauhöhe 2,5, 4 Pins (ohne Massepin),	■
749	KFC-817B-4P-2.5-260-RD «50136»	Bauhöhe 2,5, 4 Pins (ohne Massepin),	■
750	KFC-821A-17-260 «50281»	6x6, Bauhöhe 17 260p	■
751	KFC-833M «52103»	260p	■
752	KFC-860-160 «51994»	5,2x3,5mm stehend, im Tape auf Rolle 160p	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
753	SKHCAC «50526»	12x12mm Taster	
754	TS2201B-160 «50310»	12x12mm H=7,3mm	
755	TS2201B-250 «51335»	12x12mm H=7,3mm	
756	TS2201T-160 «51148»	12x12mm, 160p Knopfaufnahme 3,8x3,8	
757	TS6301H-180 «50688»	6x3mm Taster, Höhe 4,3mm liegend	
758	TS6601HA-160 «50879»	6x6mm liegend, 160gf Knopflänge L=5,0mm	
759	TS6601HF-160 «51260»	6x6mm liegend, 160gf Knopflänge L=12,5mm	
760	TSL12/G «51078»	beleuchtet, grün	
761	TSL12/R «51076»	beleuchtet, rot	
762	TSL12/Y «51077»	beleuchtet, gelb	

Wippschalter

763	JS606A-Q-B/B-3H «51655»	1 Pol 10A, On/Off Handlötanschlüsse	
-----	-------------------------	--	--

Sonstige

Sonstige

764	Montagekosten «50007»	Montage	
765	Sonstiges «50000»		

Spulen & Filter

Spule, Filter

766	LT455EW «50060»	Keramikfilter 455kHz	
-----	-----------------	----------------------	--

Steckverbinder

BNC

767	2BNC75-KWYHD «50361»	75 Ω, Doppelbuchse	
-----	----------------------	--------------------	--

Cinch

768	LC0901M-32-23 «51667»	14mm RCA Panel 2 polig, stehend getrennte Masse, weiß oben, rot unten	
769	LP0837-55-1B «51610»	einpolige Cinch, vergoldet, schwarz kodiert Gewinde 1/4"x32G	
770	LP0843-32-1R «51574»	Cinch rot, 2 Pins (mittig)	
771	LP0843-32-1W «51575»	Cinch weiß, 2 Pins (mittig)	
772	LP0843-32-2B «50523»	Cinch schwarz	

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
773	LP0843-32-2Y «51630»	Cinch gelb	■
774	LP0843-32-3Y «51598»	Cinch gelb mit Öffner	■
775	LP0843-35-1R «51945»	Cinch rot, 2 Pins (mittig) Außenkontakt vergoldet	■
776	LP0843-35-1W «51946»	Cinch weiß, 2 Pins (mittig) Außenkontakt vergoldet	■
777	LP0843-35-3Y «51592»	Cinch gelb, Außenkontakt vergoldet, mit Öffner	■
778	LP0844-32-1 «51295»	Cinch schwarz	■
779	LP0848-32-2B «50363»	Monobuchse schwarz, ohne Schalter	■
780	LP0848B-35-3B «51659»	Cinchbuchse mit Schalter, schwarz Außenkontakt vergoldet	■
781	LP0848B-35-3R «51658»	Cinchbuchse mit Schalter, rot Außenkontakt vergoldet	■
782	LP0848B-35-3Y «51990»	Cinchbuchse mit Schalter, gelb Außenkontakt vergoldet	■
783	LP0848CB-2-324 «51685»	3er Block Cinch, weiß-rot-gelb Kontakte versilbert	■
784	LPA0860-32-23 «51189»	14/18mm RCA Panel 2 polig, stehend weiß oben, rot unten	■
785	LPA0860HA-35-32 «51832»	14/18mm RCA Panel 2 polig, rot rechts, weiß links; Goldkontakt außen	■
786	LPA0860V-35-23 «51642»	14/18mm RCA Panel 2 polig, liegend weiß oben, rot unten, Bauhöhe 24,5mm	■
787	LPA0861-35-2233 «50746»	14/18mm RCA Panel 4 polig, stehend 2xweiß oben, 2xrot unten Goldkontakte	■
788	LPA0861V-35-2233 «51643»	14/18mm RCA Panel 4 polig, stehend 2xweiß oben, 2xrot unten, Bauhöhe 24,5	■
789	LPA0862-35-222333 «51168»	14/18mm RCA Panel 6 polig, stehend 3xweiß oben, 3xrot unten Goldkontakte	■
790	LPA0863-32-1111 «51767»	14/14mm RCA Panel 4 polig, stehend 2xschwarz oben, 2xschwarz unten	■
791	LPA0863-32-2211 «51770»	14/14mm RCA Panel 4 polig, stehend 2 x schwarz oben, 2 x rot unten,	■
792	LPA0863-32-4241 «51771»	14/14mm RCA Panel 4 polig, stehend gelb -schwarz oben, gelb - rot unten,	■
793	LPA0864M-323-432 «51418»	RCA Panel 3 polig mit Öffner, stehend mit Schirm, gelb, weiß, rot	■
794	LPA0867-32-234 «51543»	RCA Panel 3 polig, stehend, rot-weiß-gelb	■
795	RJ05E21T-B «51763»	Cinch vergoldet, blau	■
796	RJ05E21T-G «51764»	Cinch vergoldet, grün	■
797	RJ05E21T-R «51761»	Cinch vergoldet, rot	■
798	RJ05E21T-W «51762»	Cinch vergoldet, weiß	■
799	RJ05E21T-Y «51765»	Cinch vergoldet, gelb	■
800	RJ05E29T-R «50621»	Cinch vergoldet, rot	■
801	RJ05E29T-S «50622»	Cinch vergoldet, schwarz	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
802	RJ05E29T-W «50700»	Cinch vergoldet, weiß	■
DIN			
803	LN0506-5 «50192»	DIN 5polig, 45°	■
804	LN0507-5 «50915»	DIN 5polig, 45°, abgewinkelt	■
805	LN0507A-5 «51729»	DIN 5 polig, 45°, abgewinkelt, geschirmt	■
806	LN0507A-7 «51918»	DIN 7 polig, 45°, abgewinkelt, geschirmt	■
807	LN0507A-8 «51730»	DIN 8 polig, 45°, abgewinkelt, geschirmt	■
Klinkenbuchse			
808	LJB0660-01-4R «51627»	6,3mm Stereoklinke liegend, mit Öffner, Snap-in, 25x14x12,5mm, M12 ohne Mutter	■
809	LJB0660-2T «50901»	Klinkenbuchse 6,3mm, Mono Kunststoffgewinde M12x1,0	■
810	LJB0660A-01-3RT «51619»	6,3mm Stereoklinke liegend, ohne Öffner, Snap-in, 25x14x12,5mm, M12 ohne Mutter	■
811	LJB0660A-01-3TS «51609»	6,3mm Monooklinke liegend, 1 Öffner, Snap-in, 25x14x12,5mm, M12 ohne Mutter	■
812	LJB0660A-01-4R «51815»	6,3mm Stereoklinke liegend, 1 Öffner, Snap-in, 25x14x12,5mm	■
813	LJB0660A-3RT «51733»	6,3mm Stereo, Innenring nickel Kunststoffgewinde M12x1,0	■
814	LJB0660A-3RT(AU) «50096»	6,3mm Stereo, Innenring vergoldet Kunststoffgewinde M12x1,0	■
815	LJB0660A-4R «50116»	6,3mm Stereoklinke liegend, 1 Öffner, Snap-in, 25x14x12,5mm, Gewinde M12	■
816	LJB0660A-4R(AU) «51440»	6,3mm Stereo 1 Öffner, Innenring vergoldet Kunststoffgewinde M12x1,0	■
817	LJB0661-4SS «50572»	6mm Klinkenbuchse Mono Kunststoffgewinde 7/16"xG20	■
818	LJB0661-6 «50025»	6mm Klinkenbuchse Stereo mit 3 Öffner Kunststoffgewinde, 7/16"xG20	■
819	LJB0661A-2T «52094»	6mm Klinkenbuchse Mono ohne Schalter Kunststoffgewinde 7/16"xG20	■
820	LJB0661BH-4SS «51583»	6mm Klinkenbuchse Mono, Bauhöhe 10 Kunststoffgewinde 7/16"xG20 mit Metallbuchse	■
821	LJB0661BH-6 «51584»	6mm Klinkenbuchse Stereo, Bauhöhe 10 Kunststoffgewinde 7/16"xG20 mit Metallbuchse	■
822	LJB0661L-4SS «50079»	6,3mm Klinke Mono, Bauhöhe 12,5mm Kunststoffgewinde 7/16"xG20	■
823	LJB0664/K-6-BR «51901»	6mm Klinkenbuchse stereo, mit gekröpften Pins Innengewinde mit Messingmutter	■
824	LJB0664/K-6-CR «50788»	6mm Klinkenbuchse Stereo mit gekröpften Pins Innengewinde	■
825	LJB0664-4SS-CR «50564»	6mm Klinkenbuchse Mono, Montagehöhe 8mm Innengewinde	■
826	LJB0664A-3RT-CR «51460»	6mm Klinkenbuchse Stereo, Lötanschlüsse Innengewinde	■
827	LJB0664A-4SS-CR «50570»	6mm Klinkenbuchse Mono, Lötanschlüsse Innengewinde	■
828	LJB0664A-6-CR «51131»	6mm Klinkenbuchse Stereo, Lötanschlüsse Innengewinde	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
829	LJB0664H-4SS-CR «50488»	6mm Klinkenbuchse Mono Innengewinde	■
830	LJB0664H-6-CR «50487»	6mm Klinkenbuchse Stereo Innengewinde	■
831	LJB0664L-4SS-CR «50848»	6mm Klinkenbuchse Mono, Bauhöhe 12,5mm	■
832	LJB0670B-6 «51061»	6mm Klinkenbuchse Stereo mit 3 Öffner, mit Metallring, Bauhöhe 6,5	■
833	LJB0671B-12 «51062»	6mm Klinkenbuchse 2er Stapel 2x Stereo mit je 3 Öffner,	■
834	LJB0695F-3RT «50929»	6,3mm Klinkenbuchse Stereo Metallgewinde, 3/8"x32W	■
835	LJB0697A-5 «50029»	Stereo, 2 Öffner Kunststoffgewinde 3/8"x32W	■
836	LJB0697H-3TS «51943»	Mono, 1 Öffner Kunststoffgewinde 7/16"x20G	■
837	LJE0376A-4 «50164»	3,5mm Klinkenbuchse, 3 Pol	■
838	LJE0395-T4R «50332»	Stereo 3,5mm mit einem Öffner	■
839	LJE3513A-3RT «50186»	Stereo ohne Öffner	■
Leiterplattenverbinder			
840	8822K-03 «51890»	3pol	■
841	DP/CB «50027»	7 polig, gerade	■
842	DP/CS «50028»	7 polig, gewinkelt	■
MiniDIN			
843	LNB0508BA-8 «51422»	MiniDin 8 polig	■
MiniKlinke			
844	01A305-S «51855»	Stereoklinkenstecker	■
845	01A305-SG «51452»	Stereoklinkenstecker vergoldet, Gewinde geprüft auf Passung	■
846	01A307NS/S-M6x0.5T1 «51713»	3,5mm Klinkenstecker, Stereo Innengewinde M6x0,5	■
847	01A307NS-M6x0.5T1 «51028»	3,5mm Klinkenstecker, Stereo Innengewinde M6x0,5	■
848	01A311BC-SG «51896»	3,5mm Klinkenstecker, Stereo, schwarz Innengewinde, vergoldet	■
849	LJE0267A-4P «51617»	2,5mm Klinkenbuchse 4 polig	■
850	LJE0350 «51551»	3,5mm Mono mit Öffner Metallgewinde M6x0,5	■
851	LJE0352-01-4R «51525»	3,5mm Stereo, 1 Öffner Kunststoffgewinde M8x0,75 ohne Mutter	■
852	LJE0352-3RT «50869»	3,5mm Stereo Kunststoffgewinde M8x0,75	■
853	LJE0352-4R «50152»	3,5mm Stereo, 1 Öffner Kunststoffgewinde M8x0,75	■
854	LJE0357-B «50298»	3,5mm Mono mit einem Öffner	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
855	LJE0359A-5 «50359»	3,5mm Klinkenbuchse, stereo, 2 Öffner	■
856	LJE0359AM-3RT «50074»	Stereo, ohne Gewinde	■
857	LJE0364-5 «50165»	3,5mm Klinke, Stereo 2 Öffner	■
858	LJE0365A-5 «51809»	3,5mm Stereo, 2 Öffner ohne Gewinde	■
859	LJE0365BA-5 «51915»	3,5mm Stereo, 2 Öffner ohne Gewinde	■
860	LJE0366AM-3RT «51524»	3,5mm Klinkenbuchse mit Schirm, Stereo ohne Öffner	■
861	LJE0366AS-3RT «51755»	3,5mm Klinkenbuchse, Stereo ohne Öffner	■
862	LJE0372A-5G «51529»	3,5mm Klinke, stereo, voll beschaltet, vergoldet	■
863	LJE0379A-6 «51618»	3,5mm Klinkenbuchse, 3 Pol mit 2 Öffner	■
864	LJE0382-T4P «51686»	4 polig, ohne Schalter	■
865	LJE3530K-G «51420»	3,5mm Klinkenbuchse stereo, vergoldet	■
866	LJE3531 «50041»	3,5mm Klinkenbuchse stereo	■

Speaker

867	98SP901 «51634»	4 poliger Stecker, Nennlast 20A	■
868	98SP902 «51635»	4 polige Buchse, Nennlast 20A	■
869	LTX1700-4 «50517»	Speacon	■

Steckverbinder Audio

870	01A305/Cap «51886»	Kappe für Klinkenstecker	■
871	01A305-M «51856»	Monoklinkenstecker	■
872	91M-002-5S «51652»	XLR SteckerMännchen, 5polig, Kontakte silber	■
873	91M-701-2P «50583»	XLR Einbaubuchse männlich, 2 polig	■
874	91M-701-4P «50577»	XLR Einbaubuchse männlich, 4 polig	■
875	91M-701-5P «50922»	XLR Einbaubuchse männlich, 5 polig	■
876	91M-702-2P «50586»	XLR Stecker,weiblich, 2-polig	■
877	91M-702-3P «50585»	XLR Stecker,weiblich, 3-polig	■
878	91M-702-4P «50578»	XLR Stecker,weiblich, 4-polig	■
879	91M-702-5P «50910»	XLR Stecker,weiblich, 5-polig	■
880	91M-703-5P «51439»	XLR Stecker,männlich, 5-polig	■
881	91M-705-5P «51166»	XLR Stecker, männlich, 5-polig	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
882	91M-706-5P «51165»	XLR Einbaubuchse weiblich, 5-polig	■
883	92M-502-3G «50650»	mini XLR, Steckerweibchen 3 pol.	■
884	92M-502-4G «50626»	mini XLR, Steckerweibchen 4 pol.	■
885	92M-502-5G «50888»	mini XLR, Steckerweibchen 5 pol.	■
886	92M-502-6G «50519»	mini XLR, Steckerweibchen	■
887	92M-503-3G «51068»	mini XLR, Buchse, männlich, 3 pol.	■
888	92M-503-5G «50889»	mini XLR, Buchsenmännchen, 5 pol.	■
889	92M-503-6G «50520»	mini XLR, Buchsenmännchen	■
890	92M-503B-3G «50817»	mini XLR, Buchse schwarz, 3 pol.	■
891	92M-503B-4G «51513»	mini XLR, Buchse schwarz, 4 pol.	■
892	92M-507-3G «50667»	Mini-XLR, Buchsenweibchen 3 polig, mit Auswerfer	■
893	99M-1075SP1-0 «50398»	XLR weiblich 5 Pole, abgewinkelt ohne Push	■

Versorgung

894	LA2004-3 «51079»	Versorgung, 3 polig, max.7,5A	■
895	LA2004-4 «51684»	Versorgung, 4 polig, max.7,5A	■
896	LA2004A-4 «51910»	Versorgung, 4 polig, max.7,5A geschirmt	■
897	LD0202-2.0 «51041»	Innenstift 2,0mm	■
898	LD0202-2.5 «50914»	Innenstift 2,5mm	■
899	LD0202A-2.5 «51831»	Innenstift 2,5mm gekröpfte Pins	■
900	LD0202CH-2.0 «51385»	Innenstift 2,0mm, stehend	■
901	LD0207S-2.0 «50032»	Innenstift 2,0mm Gehäuse Aussparung 11x13x2	■
902	LD0208-1.3 «50226»	Innenstift 1,3mm, 1 Öffner	■
903	LD0209-1.3 «50753»	Innenstift 1,3mm	■
904	LD0212A-2.0 «51954»	Innenstift 2,0mm mit Schirm	■
905	LD0219-2.0 «50623»	Innenstift 2,0mm Metallgewinde 5/16"x32W	■
906	LD0220-T2.0 «51970»	Innenstift 2,0mm, senkrecht 1 Öffner	■
907	LD0222-2.0 «51766»	Innenstift 2,0mm, senkrecht 1 Öffner	■
908	LD0222-2.5 «50075»	Innenstift 2,5mm, senkrecht 1 Öffner	■
909	LD0223-T2.0 «51612»	Innenstift 2,0mm, senkrecht 1 Öffner	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
910	PLA2004-4 «51911»	Stecker, 4 polig, max.7,5A	■
XLR			
911	LX1601H-3 «50773»	XLR männlich, abgewinkelt, 3-polig	■
912	LX1602-3 «51719»	XLR weiblich, gerade	■
913	LX1603-3 «51718»	XLR männlich, gerade	■
914	LX1604H-3 «50097»	XLR weiblich 3-polig, abgewinkelt	■
915	LX1604HP-3 «50938»	XLR Weibchen 3-polig, abgewinkelt mit Auswerfer	■
916	LX1605H-5 «51649»	XLR Weibchen 5polig, abgewinkelt	■
917	LX1605HP-5 «51648»	XLR Weibchen 5-polig, abgewinkelt mit Auswerfer	■
918	LX1606H-5 «51650»	XLR männlich, abgewinkelt 5-polig	■
919	NENC3FX «51927»	STV-STL 3polig XLR Weibchen	■
920	NENC3MX «51928»	STV-STL 3polig XLR Männchen	■

Zubehör

Ferrit

921	F9SCRC-70B «52140»	Kern mit Klappgehäuse für Kabeldurchmesser 4-6mm	■
-----	--------------------	--	---

Gerätefüße

922	GF30-CR «51623»	Ø30, silber	■
923	GF30MC-sw «50167»	Gerätefuß Ø30, schwarz	■
924	GF45MC-sw «50274»	Gerätefuß Ø45, schwarz pulverbeschichtet	■
925	GF55-G «52178»	Gerätefuß Ø55, gold Durchmesser 55, Höhe 16	■
926	GFRS30 «50670»	Ø30	■

Knöpfe

927	DK1016SB-3.3-10 «52208»	Ø10x16,1mm Aluminiumknopf, schwarz eloxiert ohne Markierungslinie	■
928	DK10901-13.8F-20 «51830»	Ø20x16,1mm Aluminium-Muschelknopf, schwarz ohne Markierung	■
929	DK10901-13F-10 «51829»	Ø10x16,1mm Aluminium-Muschelknopf, schwarz ohne Markierung	■
930	DK10901-13F-10/514 «52015»	Ø10x16,1mm Aluminium-Muschelknopf, schwarz ohne Markierung	■
931	DK10901-13F-11 «52052»	Ø11x16,1mm Aluminium-Muschelknopf, schwarz mit weißer Markierung	■
932	DK10901-13KC-18 «51960»	Ø18x17mm Aluminium-Muschelknopf, schwarz mit grauer Markierung RAL 7036	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
933	DK13-164/S-F-gr «51128»	16mm Drehknopf grau, ohne Markierungslinie für abgeflachten Schaft, soft touch	■
934	DK13-164/S-F-sw «51588»	16mm Drehknopf schwarz, ohne Markierungslinie für abgeflachten Schaft, soft touch	■
935	DK16-170/ws-K-sw «51190»	16mm Drehknopf weiß mit schwarzer Markierungslinie für gezahnten Schaft	■
936	DK2017R-13.8F-20 «50290»	Ø20x16,1mm Aluminiumknopf, schwarz eloxiert ohne Markierungslinie	■
937	DK216-R-KB200 «50287»	20mm Vollmetall schwarz mit weißer Markierungslinie, für runde Achse 6,0mm	■
938	DK216-R-KB300 «50288»	30mm Vollmetall schwarz mit weißer Markierungslinie, für runde Achse 6,0mm	■
939	DK3MS-13R6.4-W7 «52133»	27mm Knopf schwarz mit Markierungslinie für runde Achse 6,3mm	■
940	DK41028-1M-10.5KC-15sw «51589»	Ø15x15,mm Aluminium-Muschelknopf, schwarz mit weißem Markierungspunkt, gezahnte Aufnahme 10,5mm tief	■
941	DK49004-G1-10KC-sw «50865»	18,5x18mm soft, schwarz mit grauer Markierung, gezahnte Aufnahme 10mm tief	■
942	DK49004-G1-F-sw «52027»	18,5x18mm soft, schwarz mit grauer Markierung, Aufnahme mit Abflachung,	■
943	DK49004-G1-F-sw/gr «51311»	18,5x18mm soft, schwarz mit grauer Markierung	■
944	DK4MS-9.5R6.4-W7 «52132»	20mm Knopf schwarz mit Markierungslinie für runden Schaft 6,3mm	■
945	DKB6-F-2317SW «51933»	23mm Aluminium Muschelknopf,silber fein geriffelte Oberfläche, ohne Markierungslinie, für	■
946	DKB6-F-4019SW «51934»	40mm Aluminium Muschelknopf,silber fein geriffelte Oberfläche, ohne Markierungslinie, für	■
947	DKB6-KC-1316SW «51932»	13mm Aluminium Muschelknopf,silber fein geriffelte Oberfläche, mit Markierungslinie	■
948	DKLB16-12.5F-MW7 «52170»	16mm Knopf für flachen Schaft weiße Markierungslinie	■
949	DKLB16-12.5R6.4-5W1 «52107»	16mm Knopf für runde Achse 6,3mm rote Markierungslinie	■
950	DKLB16-12.5R6.4-ME «52155»	16mm Knopf für runde Achse 6,3mm weiße Markierungslinie	■
951	DKLB16-12.5R6.4-W1 «52109»	16mm Knopf für runde Achse 6,3mm rote Markierungslinie	■
952	DR235-sw «51824»	23,6mm Rändelrad schwarz nach Zeichnung vom 07.04.2010	■
953	DR2567-F3.5-gr «50358»	18mm Rändelrad grau	■
954	FK1226-Be-sw «50177»	Knopf für Schaft 9BE (8x1,2), schwarz mit weißer Markierungslinie	■
955	FK1325/F-C-rt «51807»	Knopf für Schaft C und CPH , mit Flansch rot mit weißer Markierungslinie	■
956	FK1325/F-C-sw «51269»	Knopf für Schaft C (4x1,2), mit Flansch schwarz mit weißer Markierungslinie	■
957	FK1325-BE-bl «51560»	Knopf für Schaft BE, blau	■
958	FK1325-BE-rt «51561»	Knopf für Schaft BE, rot	■
959	FK918-110-C «50749»	für Knopfaufnahme C, 4x1,2mm	■
960	PN-1B-R6.0 «50721»	Zeigerknopf für Achse 6,0mm	■
961	SK03-3C-sw «52070»	Knopf schwarz, Aufnahme 3,5x1,0	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
962	SK04-C-sw «50522»	Knopf schwarz, Aufnahme 4,0x1,2	■
963	TAK10-111-3.8-sw «51847»	10,5mm Knopf rund, schwarz Knopfaufnahme 3,8x3,8mm (SKHCAC)	■
964	TAK10-47-3.8-ws «50527»	10,5mm Knopf rund, weiß Knopfaufnahme 3,8x3,8mm (SKHCAC)	■
965	TAK10-87-3.8-ws «50481»	10,5mm Knopf rund, weiß Knopfaufnahme 3,8x3,8mm (SKHCAC)	■
966	TAK1212-107-3.3-sw «51975»	12x12mm Knopf, schwarz, für Aufnahme 3,3x3,3mm	■
967	TAK6-88-2.4 «50194»	6,0mm Knopf rund, schwarz für Knopfaufnahme 2,4x2,4mm (2,0)	■
968	TAK7-96-2.8-sw «50452»	7,0mm Knopf rund, schwarz Knopfaufnahme 2,8x2,8mm	■
969	TAK8-102-3.3-sw «51019»	8,5mm Knopf rund, schwarz Knopfaufnahme 3,3x3,3mm	■
970	TKSC21/S «51083»	Kappe quadratisch für Taster 12x12mm, schwarz	■
971	TPN110-006 «51665»	16x16mm schwarz mit grauem Strich für gezahnte 6mm Achse	■
972	TPN130-006 «50031»	13x15mm schwarz mit Strich, Top blau für gezahnte 6mm Achse	■
973	ZK-151192-R6.0 «50098»	für Achse 6,0	■
974	ZKBM60 «50160»	26mm (42mm) Knopf, schwarz mit Madenschraube für runde Achse 6mm	■
975	ZKBS60-R «50158»	22mm (32mm) Knopf, schwarz mit Madenschraube für runde Achse 6mm	■
976	ZKGM60-R «50161»	26mm (42mm) Knopf, grau mit Madenschraube für runde Achse 6mm	■
977	ZKGS60 «50159»	22mm (32mm) Knopf, grau mit Madenschraube für runde Achse 6mm	■
Kunststoffteile			
978	XC-G «50647»	Farbcodiering grün	■
979	XC-R «50619»	Farbcodiering rot	■
980	XC-U «50646»	Farbcodiering blau	■
Muttern			
981	MH 5/16"x32W «51237»	Mutter für LD0219	■
982	MH-3/8"x32W «51066»	Mutter 3/8"x32W, 2,4 dick, SW 1/2" für LJ0695, LJ0696, LJ0697	■
983	MH-7/16"xG20 «50222»	Plastikmutter 3/16" dick, SW 15 für Buchse LJB0661	■
984	MH-M10x0,75-SW14 «50860»	Sechskantmutter 2,15 dick, SW 14 für R16K	■
985	MH-M12x1,0 «50861»	Sechskantmutter, SW14, 2,0mm dick	■
986	MH-M7x0,75 «50857»	Sechskantmutter 2 dick, SW 10 für RK09, RK12, R12, R16, R17	■
987	MH-M7x0,75/6.3 «50253»	Sechskantmutter 2 dick, SW 10, Innendurchmesser 6,3mm für RK09, RK12, R12, R16, R17	■
988	MH-M8x0,75 «50858»	Sechskantmutter 2,15 dick, SW 11 für R24, LJE0352	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
989	MH-M9x0,75-SW11 «50859»	Sechskantmutter 2,25 dick, SW 11 für RK11, RK14	
990	MH-M9x0,75-SW12 «51899»	Mutter für RA28, PW40, PW50, PW60, DP	
991	MHT-0666-NP13 «50285»	Kunststoffmutter 7/16"xG20, SW13	
992	MR-7/16"x32W «51827»	Rundmutter mit Schlitz für 92M503	
993	MR-M4x0,5 «51580»	Mutter für LJE0250	
994	MR-M8x0,75 «51854»	Rundmutter mit Schlitz für LJE0352 Außendurchmesser 10,0	
995	MR-M9x0,75 «51993»	Rundmutter mit Schlitz Außendurchmesser 11,5	

Scheiben

996	U/P-11-06 «50596»	Unterlegscheibe rot für LJB0664	
997	U-10 «51992»	Unterlegscheibe 10,1 innen, 15 außen	
998	U-12 «51826»	Unterlegscheibe 12mm innen, 18mm außen	
999	U-3/8" «50995»	Unterlegscheibe 10mm innen, 14mm außen	
1000	U-5/16" «51238»	Unterlegscheibe für Gewinde 5/16"	
1001	U-7 «51530»	Unterlegscheibe 7mm innen, 12mm außen	
1002	U-8 «50433»	Unterlegscheibe 8mm innen, 13mm außen	
1003	U-9 «51067»	Unterlegscheibe 9mm innen, 14mm außen	
1004	US-3/8" «50990»	Stopring 10mm innen, mit Rastnase	
1005	UT-0664-D01 «51902»	Kunststoffscheibe für LJB0664	
1006	ZF-7400 «50089»	Montageplatte für Schalter DPP, EPP	

Schrauben

1007	SS-M1,7x035x4,5 «51841»	Senkkopfschraube M1,7x0,35 Gewindelänge 4,5mm	
------	-------------------------	---	--

Zubehör

1008	01A30S «51728»	Gehäuse für 01A308, Nickel (S-Typ)	
1009	92M-M «51031»	Metallkappe für Mini-XLR 92M	
1010	93M-P «51075»	Kunststoffkappe für 93M-1001,2 Kabeldurchmesser 4-6mm	
1011	93M-PR/s «51074»	Kunststoffkappe für 93M-1005,6 Kabeldurchmesser 4-6mm	
1012	99M-M/6 «51042»	Metallkappe für 99M-1005,6 Kabeldurchmesser 6mm	
1013	99M-M/9 «51014»	Metallkappe für 99M-001,2 Kabeldurchmesser 9mm	
1014	A-029-20RE-12 «52247»	Aluminiumschaft 20RE; L=11,5; H = 75,5	

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
1015	A-029-20RE-8 «51741»	Aluminiumschaft 20RE; L=11,5; H = 51,5	■
1016	D107 «50952»	Montageplatte, 1 Bohrung XLR	■
1017	D49004-bl «51316»	Aluminium Inlay für DK49004, blau	■
1018	D49004-dg «52127»	Aluminium Inlay für DK49004, dunkelgrau RAL7031	■
1019	D49004-ge «51314»	Aluminium Inlay für DK49004, gelb	■
1020	D49004-gn «51315»	Aluminium Inlay für DK49004, grün	■
1021	D49004-gr «51319»	Aluminium Inlay für DK49004, grau	■
1022	D49004-na «51321»	Aluminium Inlay für DK49004, natur	■
1023	D49004-or «51313»	Aluminium Inlay für DK49004, orange	■
1024	D49004-rt «51312»	Aluminium Inlay für DK49004, rot	■
1025	D49004-sw «51320»	Aluminium Inlay für DK49004, schwarz	■
1026	D49004-vi «51317»	Aluminium Inlay für DK49004, violett	■
1027	D49004-ws «51318»	Aluminium Inlay für DK49004, weiß	■
1028	D603 «50231»	Montageplatte, 1 Bohrung Antenne	■
1029	D603107 «51239»	Montageplatte, 1 Bohrung Antenne 1 Bohrung XLR	■
1030	GF55-CR «50168»	Gerätefuß Ø55, silber	■
1031	MF914/BELT «51214»	Antriebsriemen für MF914	■
1032	MF914/Motor-10V «50212»	10V Motor für MF914	■
1033	MLA61/BELT «50308»	Antriebsriemen für MLA60	■
1034	O-10/14 «51220»	O-Ring, 10mm innen, 14mm außen für SRCL202, SRCP203	■
1035	PA0861M-K01-2 «51378»	Schirm für Cinch-2 polig, Raster14mm	■
1036	R16/CI «51470»	Einlötklammer für Potentiometer R16	■
1037	R6R4 «51545»	Reduzierung 0640 6,0 auf 4,0	■
1038	S16/50001-11 «51280»	Kappe rund flach, blau	■
1039	S16/50001-12 «51281»	Kappe rund flach, grün	■
1040	S16/50001-13 «51282»	Kappe rund flach, orange	■
1041	S16/50001-14 «51283»	Kappe rund flach, rot	■
1042	S16/50003-01 «51800»	Kappe quadratisch konkav, blau	■
1043	S16/50003-11 «50923»	Kappe quadratisch flach, blau	■

Kategorie	Artikel «Nr.»	Artikelkurzbeschreibung	Lagerbestand
1044	S16/50003-12 «50924»	Kappe quadratisch flach, grün	■
1045	S16/50003-13 «50925»	Kappe quadratisch flach, orange	■
1046	S16/50003-15 «50927»	Kappe quadratisch flach, weiß	■
1047	S16/50004-14 «51287»	Neonbirnchen 220VAC, rot	■
1048	SMR-M8 «50200»	Schlitzmutterdreher für Rundmutter M8	■
1049	SVA110/DC «50514»	Staubabdeckung für Fader 100mm	■
1050	SVA61/DC «50071»	Staubabdeckung für 60mm Fader	■
1051	U-MR-9300 «52210»	Dichtring	■
1052	Z-3/8" «50306»	Zahnscheibe 3/8" innen für SRCP263	■
1053	Z-9 «51653»	Zahnscheibe 9mm innen (PW40, AT40, DP)	■
1054	ZF-4103 «50052»	Stop für Drehschalter DP	■

23.08.17 06:01:34

ISO 9001: 200

