

	Gerätesteckdosen Vollgummi-Gerätesteckdose, Vorsatzstück aus Silopren, Temp. bis 200 °C, kurzzeitig bis 300 °C belastbar, Griffstück aus Perbunan, Temp. bis 100 °C	Gerätesteckdosen Vollgummi-Gerätesteckdose, aus Silopren, Temp. bis 200 °C, kurzzeitig bis 300 °C belastbar	Gerätesteckdosen aus alternativen Materialien
CEE-Gerätesteckdosen	Best.-Nr. E0020-0002 	Best.-Nr. E0020-0300 	Best.-Nr. E0020-0264 Vorsatzstück aus Keramik 
	Best.-Nr. E0020-0007 	Best.-Nr. E0020-0314 	Best.-Nr. E0020-0063 gerade und 90° zu montieren 
Sondersteckdosen nach DIN 49491	Best.-Nr. E0020-0003 	Best.-Nr. E0020-0019 	Best.-Nr. E0020-0043 
	Best.-Nr. E0020-0004 	Best.-Nr. E0020-0303 	Best.-Nr. E0020-0059 

Bild	Beschreibung	Best.-Nr.
	Einbaustecker passend zu Art.-Nr. E0020-0002 E0020-0300 E0020-0007 E0020-0304 E0020-0063	E0020-0005 mit Schraubanschluss für Ringkabelschuhe und Gabelkabelschuhe M4
	Einbaustecker passend zu Art.-Nr. E0020-0002 E0020-0300 E0020-0007 E0020-0304 E0020-0063	E0020-0001 mit Schraubanschluss für Litzen und Aderendhülsen
	Haltebügel für CEE Stecker E0020-0001 E0020-0005	E0020-0006
	Kontakteinsatz als Ersatzteil. passend zu E0020-0043 E0020-0059	E0020-0047
	Knickschutzfeder für Kontaktarmaturen und Stecker M16*1,5 für Kabel D = 8 - 10,5 mm	E0020-0242

Bild	Beschreibung	Best.-Nr.
	16 A 32 A	E0020-0065 E0020-0029
	16 A 32 A	E0020-0028 E0020-0119
	Schuko-Stecker Gummi 16 A, 250 V IP44	E0020-0083

Bild	Beschreibung	Best.-Nr.
	Standard-Thermostecker /-kupplungen für Temperaturen bis 220 °C Stecker Fe-CuNi (J) Kupplung Fe-CuNi (J) Stecker NiCr-Ni (K) Kupplung NiCr-Ni (K)	E0020-0038 E0020-0037 E0020-0201 E0020-0200
	Standard-Thermostecker /-kupplungen für Temperaturen bis 320 °C Stecker Fe-CuNi (J) Kupplung Fe-CuNi (J) Stecker NiCr-Ni (K) Kupplung NiCr-Ni (K)	E0020-0202 E0020-0203 E0020-0027 E0020-0087
	Standard-Thermostecker /-kupplungen für Temperaturen bis 450 °C Stecker Fe-CuNi (J) Kupplung Fe-CuNi (J) Stecker NiCr-Ni (K) Kupplung NiCr-Ni (K)	E0020-0204 E0020-0206 E0020-0205 E0020-0207
	Zugentlastung für Standard-Thermostecker	E0020-0039
	Zugentlastung für Standard-Thermostecker	E0020-0262

Bild	Beschreibung	Best.-Nr.
	Miniatur-Thermostecker /-kupplungen für Temperaturen bis 220 °C Stecker Fe-CuNi (J) Kupplung Fe-CuNi (J) Stecker NiCr-Ni (K) Kupplung NiCr-Ni (K)	E0020-0122 E0020-0123 E0020-0149 E0020-0150
	Miniatur-Thermostecker /-kupplungen für Temperaturen bis 320 °C Stecker Fe-CuNi (J) Kupplung Fe-CuNi (J) Stecker NiCr-Ni (K) Kupplung NiCr-Ni (K)	E0020-0318 E0020-0319 E0020-0320 E0020-0321
	Zugentlastung für Miniatur-Thermostecker	E0020-0208
	Stecker mit Bajonettverschluss 3-polig 5-polig	E0020-0020 E0020-0069

Bild	Beschreibung	Best.-Nr.
	Stecker mit Schraubverschluss 3-polig 5-polig	E0020-0044 E0020-0077
	Flanschdose mit Bajonettverschluss 3-polig 5-polig	E0020-0064 E0020-0070
	Flanschdose mit Schraubverschluss 3-polig 5-polig	E0020-0042 E0020-0302
	Stecker 2-polig	E0020-0095

Weitere Ausführungen auf Anfragen, ebenso komplett Anschlusskästen für die Gerätestecker.