

M.10 Zubehör

Zubehör

Gegenstecker, Gerätesteckdosen und Gewindeadapter



- Qualitativ hochwertiges Zubehör
- Für unsere Produkte entwickelt
- Auf unsere Produkte abgestimmt
- Direkt vom Hersteller

M

Gegenstecker

für Druckschalter mit integriertem Stecker

M.10Zubehör

Deutsch DT06-2S (für Gegenstecker DT04-2P)

2 x 0,5 mm² Radox-Kabel, IP65

geeignet für die Serien 0110/0111 0410 / 0411

Artikelnummer: 1-1-10-653-118





Deutsch DT06-3S (für Gegenstecker DT04-3P)

3 x 0,75 mm² PUR-Kabel, IP67

geeignet für die Serien 0116/0117/0136/0137 0416 / 0417

Artikelnummer: 1-1-36-653-160





TE AMP Superseal 1.5®, 2-polig

2 x 0,5 mm² Radox-Kabel, IP65

geeignet für die Serien 0112/0113 0412 / 0413

Artikelnummer: 1-1-12-653-113





TE AMP Superseal 1.5®, 3-poliq

3 x 0,5 mm² Radox-Kabel, IP65

geeignet für die Serien 0132 / 0133

Artikelnummer: 1-1-32-653-158





TE AMP Junior Timer, 2-polig

2 x 0,5 mm² Radox-Kabel, IP65

geeignet für die Serien 0118/0119 0418 / 0419

Artikelnummer: 1-1-18-653-116





Packard MetriPack 280, 2-polig

2 x 0,5 mm² Radox-Kabel, IP65

geeignet für die Serien 0114/0115 0414 / 0415

Artikelnummer: 1-1-14-653-114





Bajonett DIN 72585 A1-2.1

2 x 0,5 mm² Radox-Kabel, IP65

geeignet für die Serien 0120 / 0121

Artikelnummer: 1-1-20-653-112





M 12x1 DIN EN 61076-2-101-LF,

4 x 0,34 mm² PUR-Kabel, IP65

geeignet für die Serien 0122 / 0123 / 0124 / 0125 0134 / 0135 / 0424 / 0425

Artikelnummer:

1-1-00-653-162





Alle Gegenstecker mit 2 m Kabel



Gerätesteckdosen und Schutzkappen

- Gerätesteckdosen IP65 oder Gummischutzkappen IP54 für erhöhten Schutz
- Einfache Montage mit steckbaren Gerätesteckdosen



Gummischutzkappe

mit zentraler Kabeldurchführung für 1,5 – 5 mm Kabeldurchmesser



Gummischutzkappe

mit zwei Kabeldurchführungen für 1,7 – 2,2 mm Kabeldurchmesser



Gummischutzkappe

mit zwei Kabeldurchführungen für 1,7 – 2,3 mm Kabeldurchmesser



Gerätesteckdose

cCSAus-Zulassung Werkstoff: Polyamid Verschraubung PG9 (Klemmbereich 6 – 9 mm)

Bei aufgesetzter Gummischutzkappe: IP54

Geeignet für Spannungen bis 42 V

geeignet für die Serien

0151 / 0163 / 0164 / 0166 0167 / 0168 / 0169

Artikelnummer: 1-1-66-621-010

Bei aufgesetzter Gummischutzkappe: IP54

Geeignet für Spannungen bis 42 V

geeignet für die Serien

0151 / 0163 / 0164 / 0166 0167 / 0168 / 0169

Artikelnummer: 1-1-66-621-003

Bei aufgesetzter Gummischutzkappe: IP54

Geeignet für Spannungen bis 42 V

geeignet für die Serien

0170/0171/0180*/0181*/ 0183*/0186*/0187*0190/ 0191/0196/0197

(*bis max. 42 V)

Artikelnummer: 1-1-70-621-007

Bei aufgesetzter Gerätesteckdose: IP65

Geeignet für Spannungen bis 250 V

geeignet für die Serien

0170 / 0171 / 0180 / 0181 0183 / 0186 / 0187 0190 / 0191 / 0196 / 0197

Artikelnummer: 1-1-80-652-002



Gerätesteckdose

nach DIN EN 175301-803-A (DIN 43650)

Verschraubung PG9
(Klemmbereich 6 – 9 mm)
Klemmen für Adernquerschnitt
0,34 ... 1,5 mm²
(AWG 22 ... AWG 16),
Anzugsmoment für
Klemmenschraube 0,4 Nm

Bei aufgesetzter Gerätesteckdose:IP65

Geeignet für Spannungen bis 250 V

geeignet für die Serien

0150 / 0161 / 0162 / 0175 0184 / 0185 / 0194 / 0195

Artikelnummer: 1-1-84-652-009



Gerätesteckdose

mit Leuchtanzeige nach DIN EN 175301-803-A (DIN 43650)

Verschraubung PG9
(Klemmbereich 6 – 9 mm)
Klemmen für Adernquerschnitt
0,34 ... 1,5 mm²
(AWG 22 ... AWG 16),
Anzugsmoment für
Klemmenschraube 0,4 Nm

Bei aufgesetzter Gerätesteckdose: IP65

Geeignet für Spannungen 24 oder 250 V

geeignet für die Serien

0150 / 0161 / 0162 / 0175 0184 / 0185 / 0194 / 0195

Artikelnummer:

für 24 VDC: **1-1-84-652-011** für 250 VAC: **1-1-84-652-010**



Gerätesteckdose

M 12x1 DIN EN 61076-2-101 A gerade, 4-polig

Klemmen für Adernquerschnitt 0,75 mm² (AWG 18), Anzugsmoment für Klemmenschraube 0.4 Nm

Bei aufgesetzter Gerätesteckdose: IP65

Geeignet für Spannungen his 48 V

geeignet für die Serien

0122 / 0123 / 0124 / 0125 0134 / 0135 / 0424 / 0425

sowie für alle Transmitter und Elektronikdruckschalter mit M12 Stecker

Artikelnummer: 1-6-00-652-016



Gerätesteckdose

M 12x1
DIN EN 61076-2-101 A
gewinkelt, 4-polig

Klemmen für Adernquerschnitt 0,75 mm² (AWG 18), Anzugsmoment für Klemmenschraube 0,4 Nm

Bei aufgesetzter Gerätesteckdose: IP65

Geeignet für Spannungen bis 48 V

geeignet für die Serien

0122 / 0123 / 0124 / 0125 0134 / 0135 / 0424 / 0425

sowie für alle Transmitter und Elektronikdruckschalter mit M12 Stecker

Artikelnummer: 1-6-00-652-017

Gewindeadapter

Für kurzfristige Bedarfe und zur Realisierung von Sonderlösungen

- Die Gewindeadapter sind in Material und Bauform optimal auf unsere Schalter und Transmitter abgestimmt
- Die Gewindeadapter werden inkl. Dichtungen geliefert





Doppelnippel Messing

G 1/8 Form E DIN EN ISO 1179-2 inkl. Dichtring NBR

G 1/8 Form A
DIN ISO 16030
inkl. Dichtring
NBR / Edelstahl



NPT 1/8-27	NPT 1/4-18
SW 15 h = 25 mm	SW 24 h = 28 mm
Artikelnummer:	Artikelnummer:
1-1-00-420-014	1-1-00-420-029

Gewindeadapter Edelstahl 1.4305 / AISI 303

G 1/4DIN EN ISO 1179-1 (DIN 3852-E)
Innengewinde













1-1-00-420-021



9/16 -18UNF inkl. O-Ring FKM SW 22 h = 33 mm Artikelnummer:

1-1-00-420-027

G1/4

alle Druckschalter SW 24 und SW 27 mit Gewindekennung 03



alle Druckschalter SW 24 und SW 27

Gewindekennung 03



Gewindeadapter **Adapter** Stahl verzinkt (CrVI-frei) Aluminium G 1/4 M14 x 1.5 G 1/4 Innengewinde DIN EN ISO 6149-1 Innengewinde inkl. Dichtring FKM Innengewinde inkl. Kupferdichtring **Plattenbauweise** R 1/4 3/8-24 UNF-2A G 1/4 M12 x 1.5 NPT 1/8-27 inkl. NBR O-Ring SW 24 SW 24 SW 24 SW 24 SW 24 SW 35 (Vierkant) h = 30 mm $h = 26 \, \text{mm}$ $h = 26 \, \text{mm}$ $h = 26 \, \text{mm}$ $h = 26 \, mm$ h = 22 mmArtikelnummer: Artikelnummer: Artikelnummer: Artikelnummer: Artikelnummer: Artikelnummer: 1-1-00-420-009 1-1-00-420-013 1-1-83-420-006 1-1-83-420-007 1-1-83-420-008 1-1-00-420-025