

stay connected

M12 St. 0° D-kod. Schneidklemmanschluss

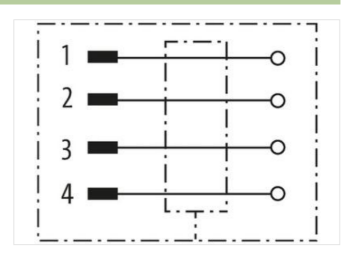
4-pol., 0,14 - 0,34mm², 4,5 - 8,8mm, geschirmt

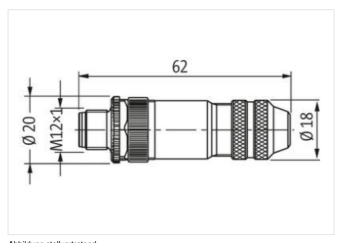
Ethernet CAT5 Stecker gerade M12, 4-polig D-kodiert geschirmt Schneidklemmen Klemmbereich (Kabel-Ø): 4.5...8.8 mm

Link zum Produkt

Abbildungen







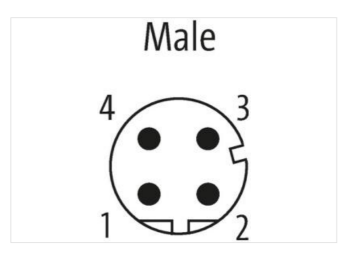


Abbildung stellvertretend









Bauform

Bauform 14521

Technische Daten

Betriebsspannung max. 50 V AC/DC



Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Übertragungsparameter	CAT5, Class D (ISO/IEC 11801:2002), (EN 50173-1)
Übertragungsrate	bis 100 Mbit/s full duplex
Kodierung	M12, D-kodiert
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M12×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm, selbstsichernd
Anschlussquerschnitt	0.140.34 mm²
Klemmbereich (Kabel-Ø)	4.58.8 mm
Schutzart	IP65 und IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Material (Verriegelung)	Zink-Druckguss, matt vernickelt
Allgemeine Daten	
Temperaturbereich	-40+85 °C
Herstellerartikelnummer	7000-14521-0000000