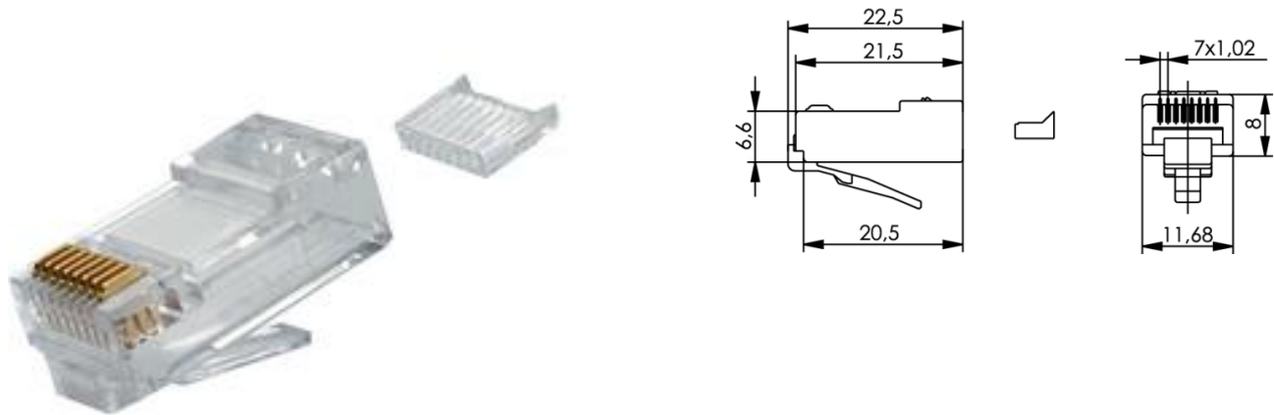


Artikelnummer: J00026A0182

RJ45-Stecker MP8(8), kurze Adernvorsortierung



Technische Attribute	
Kurzbezeichnung	MP8(8) Cat.6, kurze Adernvorsortierung
Anmerkungen	8-polig, ungeschirmt mit Adernvorsortierung; AWG 24-26 (Litze und Massivdraht); Knickschutztüle separat bestellen

Mechanische Eigenschaften	
Steckkraft	≤ 20 N
Lebensdauer (Steckungen)	≥ 750
Werkstoff: Kontakte	Phosphorbronze
Werkstoff: Kontaktoberfläche	Ni2.54Au0.8
Werkstoff: Steckergehäuse	PC UL94 V0
Werkstoff: Einsatz	PC UL94 V0
Werkstoff: Abschirmgehäuse	
Werkstoff: Knickschutztüle	PVC UL94 V0 (Ø 5.5 mm)
Anschlussbedingungen Cu-Leiterdurchmesser: Volldraht	0.4 - 0.51 mm (AWG26/1 - 24/1)
Anschlussbedingungen Cu-Leiterdurchmesser: Litze	0.46 - 0.61 mm (AWG27/7 - 24/7)
Aderdurchmesser	0.85 - 1.02 mm

Kabelaußendurchmesser	3.-2 - 5.5 mm
Crimpzange	N00001A0011

Thermische und klimatische Eigenschaften	
Temperaturbereich [°C]	-40°C to 70°C

Elektrische Eigenschaften	
Strombelastbarkeit bei 50° C	1 A
PoE+ gemäß IEEE 802.3at	Geeignet für Power over Ethernet+

Normen	
Steckverbinder	IEC 60603-7-2

Übertragungstechnische Eigenschaften	
Gigabit Ethernet gemäß IEEE 802.3	Geeignet für Gigabit Ethernet
10 Gigabit Ethernet gemäß IEEE 802.3an	