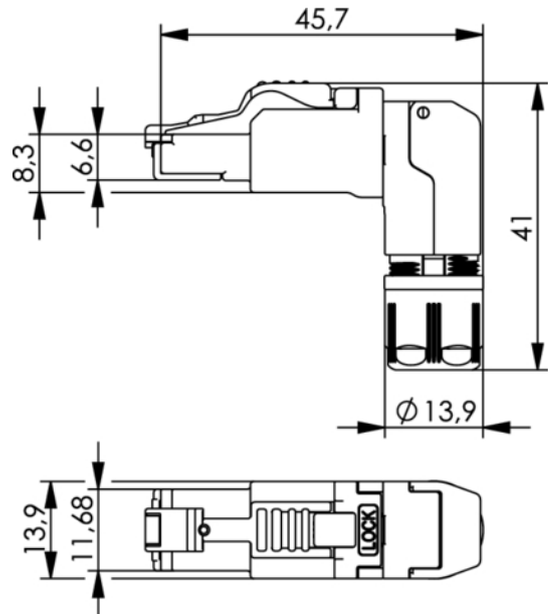


Artikelnummer: J00026A4110

MFP8-4x90 T568A Cat.6_A, AWG24/1-22/1, AWG27/7-22/7, Blisterverpackung



REAL-TIME
RE-EMBEDDED

Cat.6_A

UL US

2020
2020

Technische Attribute	
Kurzbezeichnung	MFP8-4x90 T568A Cat.6 _A
Anmerkungen	AWG 24/1-22/1, AWG 27/7-22/7, mit vormontierter Schutzkappe
Ausführung	Blisterverpackung (10 Stk.)

Leistungsmerkmale

- Kabelzuführung frei wählbar (4x90°)
- Kategorie 6_A gemäß ISO/IEC 11801
- Steckverbinder gemäß IEC 60603-7-51
- Lebensdauer ≥ 750 Steckzyklen
- Werkstoff Kontaktoberfläche: Ni1,2Au0,8
- Werkstoff Abschirmgehäuse: Zinkdruckguss vernickelt
- Cu-Leiterdurchmesser: (J00026A4000, -1, -2, -4110, -4111, -4112) Volldraht 0,51 - 0,64 mm (AWG24/1 - 22/1) Litze 0,46 - 0,76 mm (AWG27/7 - 22/7) Litze 0,61 - 0,78 mm (AWG24/19 - 22/19)*;

- Aderndurchmesser: 1,0 - 1,6 mm
- Kabelaußendurchmesser: 5,5 - 10,0 mm
 - Wiederanschließbarkeit: ≤ 4 Zyklen
 - Temperaturbereich: -40°C bis 85°C
 - PoE+ gemäß IEEE 802.3at
 - IP20
 - Kabelzugentlastung: SW13