

RJ45-Stecker IP20 Cat.6_A

geschirmt

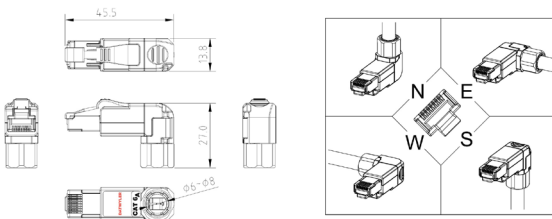
ohne Spezialwerkzeug beschaltbar



Beschreibung

Feldkonfektionierbarer 8-poliger RJ45-Stecker, IP20, Kategorie 6A, geschirmt, mit Schnellanschlusstechnik.

- Geeignet für Datenkabel mit den folgenden Eigenschaften:
- Cu-Leiter, Volldraht: 0,40 mm bis 0,64 mm, AWG 26/1 bis AWG 22/1
- Cu-Leiter, Litze: 0,46 mm bis 0,76 mm, AWG 26/7 bis AWG 22/7
- Kabelmanteldurchmesser: 6 mm bis 8 mm
- Schutzart: IP20
- Gehäuse aus stabilem Zinkdruckguss.
- Einfache Konfektion ohne Spezialwerkzeug.
- Mit Zugentlastung.



Die Position des Winkelteils kann aus 4 Optionen gewählt werden

Anwendung

Zur Übertragung von Ethernet-Protokollen in strukturierte Verkabelungen im rauen Industriebereich.

Elektrische Eigenschaften

Schirmung	geschirmt
-----------	-----------

Normen

Cat./Class	Cat.6 _A / Klasse E _A
PoE	IEEE 802.3bt Type 4 (100W)
Steckerstandard	IEC 60603-7-51
Verkabelungsnormen	ISO/IEC 11801

Versionen

Artikelnummer	Produkt	Farbe	Gewicht [kg]	Verpackungseinheit	GTIN / EAN
418078	RJ45 Stecker IP20 Kategorie 6, geschirmt, 90° gewinkelt, für Feld- montage	schwarz	0,03 kg	1 Stk.	40393910164916

Technische Änderungen vorbehalten

Stand 2023-09-14 08:01:28