

METZ CONNECT E-DAT 88 Modulare Eingabe RJ-45 Schwarz

Artikelnummer 992000518

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

METZ CONNECT E-DAT 88 Modulare Eingabe RJ-45 Schwarz

Produktbeschreibung:

BTR METZ CONNECT 1401405012-I - E-DAT Industrie CAT.6 RJ-45 Stecker feldkonfektionierbar (8(8) field plug | multiportfähig | zweiteilig) - in schwarz

- Feldkonfektionierbarer multiportfähiger Cat.6 Klasse EA Stecker
- Einhaltung der Klasse EA nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06, DIN EN 50173-1:2011-09
- Für 10 GBit Ethernet (IEEE 802.3an), Remote Powering (PoE, PoE plus, UPoE und 4PPoE) und HDBaseT geeignet
- 8-adriger feldkonfektionierbarer RJ45-Stecker für AWG 22
- Anschluss von AWG 26/7 - 22/7; AWG 26/1 - 22/1 möglich
- Volldraht Cu-Leiterdurchmesser 0,4 - 0,64 mm
- Litze Cu-Leiterdurchmesser 0,48 - 0,76 mm
- Aderdurchmesser bis 1,6 mm
- Kabelmantel von 5,5 bis 8,5 mm
- Einfachste Konfektion - ohne Spezialwerkzeug anzuschließen
- Bei der Montage wird das Kabel mechanisch am Ladestück festgelegt
- Einfach zu betätigende Zugentlastung
- Zugentlastung als Farbkodierung nach der Konfektion aufschnappbar
- 2-teiliges, industrietaugliches Gehäuse aus Zinkdruckguss
- Geschützter Verriegelungshaken
- Kann als Prüfstecker an IP67 geschützte Buchsen der Variante 1, 4, 5, 6, und 14 eingesetzt werden
- 8(8) field plug (zweiteilig)
- Farbe: Schwarz

Technische Details:

Merkmale

Stecker

RJ-45

Produktfarbe

Black, Silver

Internationale Schutzart (IP-Code)

IP20

Stromstärke

1 A
Zertifizierung
ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06, DIN EN 50173-1:2011-09
Betriebsbedingungen
Temperaturbereich in Betrieb
-30 - 90 °C
Temperaturbereich bei Lagerung
-30 - 90 °C
Lieferumfang
Menge pro Packung
10 Stück(e)
Technische Details
Technologie
Cat.6e
Sustainability certificates
RoHS
Gewicht und Abmessungen
Breite
12,9 mm
Tiefe
51,3 mm
Höhe
14,7 mm
Verpackungsdaten
Verpackungslänge
5,8 cm
Verpackungsbreite
247 mm
Verpackungshöhe
161 mm
Paketgewicht
250 g
Verpackungsart
Box

Produkteigenschaften

Zubehörkategorie Patch-Panels, Anschlüsse und Komponenten
Produkttyp Modulare Eingabe
Farbe Schwarz
Farbkategorie Schwarz

Weitere Bilder

