



Industrial Ethernet-Stecker, RJ45, EasyConnect[®]

180°

- Farblich markierte Kontaktelemente helfen Anschlussfehler zu vermeiden
- Übertragungsraten bis 1000 Mbit/s
- Werkzeuglose Montage
- EasyConnect[®]-RJ45-Anschluss (IDC) für Industrieanwendungen
- Für Kabel bis Cat.6 geeignet
- 180° axialer Kabelabgang

Das industrietaugliche Vollmetallgehäuse sorgt für die nötige Robustheit, somit können die Stecker in vielen Industriebereichen eingesetzt werden. Um dem Anwender Verdrahtungszeit zu ersparen, sind die RJ45-Steckverbinder, mit Hilfe der Schnellanschlusstechnik EasyConnect[®], in einem Arbeitsschritt zu montieren. Hierbei können feste Einzeldrähte und Litzen verwendet werden. Zusätzlich helfen die farblich markierten Kontaktelemente Anschlussfehler zu vermeiden. Außerdem sind die RJ45-Stecker in der Schutzklasse IP20 ausgeführt und für Übertragungsraten bis 1000 Mbit/s ausgelegt.

Technische Daten

Allgemeine Informationen	
Bestellnummer	700-901-1BB12
Artikelname	Industrial Ethernet-Stecker, RJ45, EasyConnect [®] , 180°
Lieferumfang	Industrial Ethernet-Stecker, Montageanleitung
Abmessungen (TxBxH)	14 x 16 x 56 mm
Gewicht	ca. 30 g
Ethernet-Schnittstelle	
Anzahl	1
Protokoll	Ethernet
Übertragungsrate	10/100/1000 Mbit/s
Anschluss	RJ45 Stecker
Stecker	
Kabelabgang	180°
Anschlussart	EasyConnect [®]
Anschließbare Leitungen	Industrial Ethernet Kabel 8 pol., bis Cat.6
Kabelquerschnitt	8 x 24 AWG
Maximaler Außendurchmesser	8 mm
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-20°C ... +70°C
Transport- und Lagertemperatur	-40 °C ... +80 °C
Relative Luftfeuchte	95 % r. H. ohne Betauung
Verschmutzungsgrad	2
Schutzart	IP20

Zertifizierungen	CE, UL
CE	
RoHS	Ja
REACH	Ja