

## RJ45-Stecker IP20 Cat.6<sub>A</sub>

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 27/7 bis AWG 22/7

Kabelmanteldurchmesser: 5,5 mm bis 10,5 mm

Schutzart: IP20

Gehäuse aus stabilem Zinkdruckguss.

Einfache Konfektion ohne Spezialwerkzeug.

Mit Zugentlastung - als Farbcodierung nachträglich aufschnappbar.

### Anwendung

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

### Normen

Steckerstandard	IEC 60603-7-51
Verkabelungsnormen	EN 50173-1, ISO/IEC 11801

### Versionen

Artikelnummer	Produkt	Farbe	Gewicht [kg]	Verpackungseinheit
417523	RJ45-Stecker, IP20, Kategorie 6 <sub>A</sub> , geschirmt, feldkonfektionierbar	schwarz	0,05 kg	1 Stk.