

## RJ45 Steckergehäuse IP67 Cat. 5e

geschirmt

ohne Spezialwerkzeug beschaltbar



### Beschreibung

Feldkonfektionierbarer 8-poliger RJ45-Stecker, vormontiert in Gehäuse, IP67, Kategorie 5e, geschirmt, mit Schnellanschlusstechnik.

Geeignet für Datenkabel mit den folgenden Eigenschaften:

Cu-Leiter Volldraht 0.40 mm up to 0.64 mm, AWG 24/1 up to AWG 22/1

Cu-Leiter Litze 0.48 mm up to 0.67 mm, AWG 26/7 up to AWG 22/7

Kabelmanteldurchmesser 5.0 mm up to 8.5 mm

Schutzart IP67

Der Stecker ist vormontiert und auf der Baustelle einfach, ohne Spezialwerkzeug zu konfektionieren. Die leicht zu bedienende Push-Pull-Verriegelung schützt die Verbindung vor Schock und Vibration und gewährleistet so eine sichere Datenübertragung, auch unter rauen industriellen Bedingungen.

### Anwendung

Structured premises cabling in the industrial sector, for the transmission of Ethernet protocols.

### Normen

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

### Versionen

Artikelnummer	Produkt	Farbe	Gewicht [kg]	Verpackungseinheit
417520	RJ45-Stecker IP67 Cat.5/5e geschirmt, feldkonfektionierbar	lichtgrau	0,03 kg	1 Stk.