

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 cablings 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.