

R312231 FM45 Stecker IP20, 4P, TIA 568A (AWG26-23)

090.3026

**Garantie**

5 Jahre + Zusatzgarantie

Beschreibung

Feldkonfektionierbarer RJ45 Stecker mit Gehäuse.

Farbe Gehäuse: grau (RAL 7042).

Farbe Anschlussblock: grau (RAL 7035).

Lieferumfang

- RJ45 Steckerset
- Gehäuse IP20
- Bedienungsanleitung

Gewicht

20.000G

Zulassung

UL

Technische Daten

| | |
|---------------------------------|--|
| Standardisierung (Norm) | IEC 60603-7 RJ45, Kat.5; ISO/IEC 11801: IEC 60603-7-3; EN 50173: Mai 2011; |
| Steckverbindertyp Anschluss (A) | RJ45 |
| Anzahl Verbinder (A) | 1 |
| Kategorie Verbinder (A) | Kat.5e |
| Schirmung Verbinder (A) | Ja |
| Schutzart (IP) Verbinder (A) | 20 |
| Aufschaltung | EIA/TIA 568A (AWG 26 - 23, AWG 26/7 - 23/7) |
| Pole | 8 |
| Material | Kunststoff: PC, glasfaserverstärkt / PA6.6 / PA66 |
| Farbencode RAL | 7042 |
| Farbe | verkehrsgrau |
| Abmessungen | 59 x 14 x 14.6 mm |
| Versandgewicht | 20.000 |
| Versandgewicht Einheit | G |

Ausschreibungstext

FM45 Stecker IP20, 4P, TIA 568A (AWG26-23)

Feldkonfektionierbarer RJ45 Steckverbinder, geschirmt und ungeschirmt, Kat.5e 8-polig, mit IDC-Schnellanschlusstechnik, für Draht oder Litze 2- bis 8-dräftige Adern AWG 26 bis AWG 23 (AWG 26/7 - 23/7), Gehäuse IP20, für Kabeldurchmesser 4.5 mm bis 8.0 mm, Kodierung nach EIA/TIA 568A.

Merkmale:

- Schutzklasse: IP20 nach IEC 60529
- Farbe Gehäuse: verkehrsgrau (RAL 7042)
- Farbe Anschlussblock: lichtgrau (RAL 7035)

Module & Zubehör

| | |
|---------|--------------------------------|
| R311580 | FM45 Farbcodierclip, blau |
| R311569 | FM45 Farbcodierclip, braun |
| R311579 | FM45 Farbcodierclip, gelb |
| R311570 | FM45 Farbcodierclip, grau |
| R311577 | FM45 Farbcodierclip, grün |
| R311571 | FM45 Farbcodierclip, rot |
| R311575 | FM45 Farbcodierclip, violett |
| R311561 | FM45 Farbcodierclip, anthrazit |