

EconLine RJ45 Stecker zur Feldkonfektionierung, Kat. 8.1, geschirmt

- Kat.8.1 Class I gemäß ISO/IEC TR118901-9901-2014 & IEC 60603-7
- schnelle werkzeugfreie Installation (T568A/B)
- voll geschirmtes Zinkgussgehäuse, wiederverwendbar
- robuste schraubbare Zugentlastung
- für Litze und starre Ader AWG 22 - 24
- geeignet für Kabeldurchmesser 5 - 8,5 mm
- unterstützt PoE, PoE+ und PoE++
- abwärtskompatibel zu allen aktuellen Twisted-Pair-Kupferverkabelungen (Kat.6A, Kat.6, Kat.5e)
- unterstützt die Übertragung von Daten bis zu 40 Gbit/s über geschirmte Twisted-Pair-Kupferkabel

Anwendungsbeispiele:

- zum Konfektionieren von Patchkabeln
- für einen wesentlich höheren Datendurchsatz



EconLine RJ45 Stecker zur Feldkonfektionierung, Kat. 8.1, geschirmt



EconLine RJ45 Stecker zur Feldkonfektionierung, Kat. 8.1, geschirmt



EconLine RJ45 Stecker zur Feldkonfektionierung, Kat. 8.1, geschirmt

Produkt	Ausführung	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
RJ45 Stecker zur Feldkonfektionierung, Kat.8.1	geschirmt			MP0080	11116579