


**RUTENBECK Universalmodul Cat.6A Keystone Format ungeschirmt**
**Art. Nr. N137 003 00**

- Universalmodul passend für Standard- Keystone-Ausschnitte
- ungeschirmte Version, Cat. 6A iso U
- mind. 10x wiederbelegbar
- Montage ohne Spezialwerkzeuge
- PoE+ geeignet
- Bauform: Modul, 43 x 31 x 15 mm (L x B x T)

10GB-Universalmodul, ungeschirmt; - für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken (Übertragungsbandbreite bis 500 MHz); - 1 x RJ45-Stecköffnung; - stabiles Zinkdruckgussgehäuse; - beschichtete Gehäuseoberfläche; - 360° Zugentlastung; - für Datenkabel mit 6-10 mm Durchmesser; - massive Leiter: IDC-Klemmen für einen Leiter 0,51 - 0,64 mm Ø, AWG 24-22, Außendurchmesser 0,7-1,6 mm (PE); - flexible Leiter: IDC-Klemmen für einen Leiter 0,13-0,22 mm Ø, AWG 26 (PE-Foamskin), AWG 24 (PE-solid), Außendurchmesser 0,9-1,1 mm (PE); - 1 Ader je Kontakt, Wiederbelegbarkeit >10-mal (bei gleichem oder größerem Querschnitt); - biegeradienoptimierte Zuführung der Anschlusskabel (30°); - Montage ohne Spezialzangen/-werkzeuge; - integrierte Staubschutzkappe (bei Bedarf entfernbar/austauschbar); - Farbcode T568A und T568B gemäß TIA/EIA-568-B.2; - geeignet für PoE++ / 4PPoE gemäß IEEE 802.3bt; - UPOE-konform; - HDBaseT-konform; - mit separat erhältlichem Montageadapter passend zu TAE-Designabdeckungen der Schalterindustrie (Berker, Busch-Jaeger, GIRA, Jung, Merten usw.); - entsprechend nachfolgender Normanforderungen; - ISO/IEC 11801, Cat.6A, ungeschirmt; - DIN EN 50173-1, Cat.6A, ungeschirmt; - ANSI TIA/EIA-568-C.2 Category 6A, ungeschirmt; - DIN EN 60 603-7-41, 500 MHz, ungeschirmt; - Lebensdauer > 750 Steckzyklen; - RJ11/12 fehlstecksicher

**Technische Information**

Ausführung	Buchse (Jack)
Steckverbindertyp	RJ45 8(8)
Geschirmt	Nein
Kategorie	6
Spezialwerkzeug notwendig	Nein

Geeignet für Rundkabel	Ja
Geeignet für Massivleiter	Ja
AWG-Bereich	22 - 24
EAN	4043921063347