


RUTENBECK Patchpanel Cat.6/ClassE 6fach, PPR6, REG, 6TE
Art. Nr. N238 102 00

- Patchpanel Cat.6/ClassE für REG-Montage
- 6 Ports, Gigabit-fähig
- PoE+ geeignet
- HDBaseT und UPOE konform
- Bauform: REG, 6 TE

REG-Patchpanel, Cat.6/ClassE, geschirmt, 6TE (1TE18 mm), lichtgrau (ähnlich RAL 7035); - für handelsübliche DIN-Schienenmontage (6TE, ca. 108 mm); - Isolationsklasse II; - Schutzart IP 20; - für DIN-Schienenmontage; - unverlierbare Zugentlastung und Schirmkontakte; - großflächige, radiale Schirmklager und Schirmkontakte; - eindeutige Farbkennzeichnung der LSA-Kontakte; - Farbcode T568A und T568B gemäß TIA / EIA-568-B.2; - LSA-Klemmen für einen Leiter 0,4-0,63 mm Ø, AWG 26-22, Wiederbelegbarkeit > 50-mal; - universelles Buchsenelement für 6- und 8-polige Stecker (RJ11/12); - geeignet für PoE++ / 4PPoE gemäß IEEE 802.3bt; - UPOE-konform; - HDBaseT-konform; - UPOE-konform; - HDBaseT-konform; - DIN EN 60 603-7-41, 250 MHz, geschirmt; - Entsprechend nachfolgender Normanforderungen:; - ISO/IEC 11 801, Cat.6/ClassE, geschirmt; - DIN EN 50173-1, Cat.6/ClassE, geschirmt; - DIN EN 60603-7, 250 MHz, geschirmt; - Lebensdauer > 750 Steckzyklen

Technische Information

Anzahl der Buchsen/Kupplungen	6
Geeignet für Anzahl Buchsen/Kupplungen	6
Steckverbindertyp	RJ45 8(8)
Geschirmt	Ja
Kategorie	6
Anschlussart	LSA
Farbe	grau

RAL-Nummer	7035
Montageart	Hutschiene
Höhe	95 mm
Breite	108 mm
Tiefe	56 mm
EAN	4043921661987