



RUTENBECK PP-Cat.6A iso-8 Ap rw Patchpanel

Art. Nr. N236 111 08

- für den Einsatz in 10-Gigabit- Ethernet-Netzwerken (Übertragungsbandbreite 500 MHz)
- DIN-Schienenmontage mit zusätzlichem Hutschienenadapter
- Schnellmontagedeckel durch Verrastung
- vollgeschirmtes Metallgehäuse
- geeignet für Cat.6 und Cat.7 Kabel (Ø 6-10 mm)
- Maße: 98 x 132,5 x 30,46 mm (L x B x H)

10 Gigabit-Patchpanel, geschirmt, Aufputz, für Tisch-/Wandmontage, REG-Montage mit Hutschienenadapter 10010070, 8 RJ45 Steckbuchsen, reinweiß (ähnlich RAL 9010); - für den Einsatz in 10-Gigabit- Ethernet-Netzwerken (Übertragungsbandbreite 500 MHz); - DIN-Schienenmontage mit zusätzlichem Hutschienenadapter; - Schnellmontagedeckel durch Verrastung; - vollgeschirmtes Metallgehäuse; - RJ45-Steckbuchsen; - unverlierbare Zugentlastung und Schirmkontakte; - großflächige, radiale Schirmlager und Schirmkontakte; - schnelle Installation durch LSA-Kontakte; - Farbcode T568A und T568B gemäß TIA / EIA-568-B.2; - geeignet für Cat.6 und Cat.7 Kabel (Ø 6-10 mm); - UPOE-konform; - HDBaseT-konform; - LSA-Klemmen für einen Leiter 0,4-0,63 mm Ø, AW 26-22, Wiederbelegbarkeit > 50-mal; - geeignet für PoE++ / 4PPoE gemäß IEEE 802.3bt; - UPOE-konform; - HDBaseT-konform; - entsprechend nachfolgender Normanforderungen:; - ISO/IEC 11 801, Cat.6A, geschirmt; - DIN EN 50173-1, Cat.6A, geschirmt; - ANSI TIA/EIA-568-C.2, Category 6A; - DIN EN 60 603-7-51, 500 MHz, geschirmt; - Lebensdauer > 750 Steckzyklen; - RJ11/12 fehlstecksicher

Technische Information

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

RAL-Nummer	9010
Montageart	sonstige
Ausführung	8fach
Höhe	30.46 mm
Breite	167.5 mm
Tiefe	98 mm
EAN	4043921666494

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	N100 100 70	Hutschienenadapter
Zubehör	N235 100 02	Staubschutzkappe schwarz RAL 9005
Zubehör	N235 100 03	Staubschutzkappe rot RAL 3000
Zubehör	N235 100 04	Staubschutzkappe gelb RAL 1021
Zubehör	N235 100 05	Staubschutzkappe blau RAL 5015
Zubehör	N235 100 06	Staubschutzkappe grün RAL 6016
Zubehör	N235 100 07	Staubschutzkappe reinweiß RAL 9010
Zubehör	N392 000 00	LSA Anlegewerkzeug
Zubehör	N392 000 02	Abisolierer für Datenkabel