



RUTENBECK PP-ClassEA iso-12 Ap rw Patchpanel

 Art. Nr. **N238 111 12**

ClassEA iso-Patchpanel, geschirmt, Aufputz, für Tisch-/Wandmontage, REG-Montage mit Hutschienenadapter 10010070, 12 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; - UPOE-konform; - HDBaseT-konform; - geeignet für Cat.6 und Cat.7 Kabel (Ø 6-10 mm); - 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; - entsprechend nachfolgender Normenforderungen:; - ISO/IEC 11 801, ClassEA, geschirmt; - DIN EN 50173-1, ClassEA, geschirmt; - ANSI TIA/EIA-568-C.2, ClassEA, geschirmt; - DIN EN 60603-7-51, 500 MHz, geschirmt; - Lebensdauer > 750 Steckzyklen; - RJ11/12 fehlstecksicher

Technische Information

Anzahl der Buchsen/Kupplungen	12
Geeignet für Anzahl Buchsen/Kupplungen	12
Steckverbindertyp	RJ45 8(8)
Geschirmt	Ja
Kategorie	6
Anschlussart	LSA
Farbe	grau

RAL-Nummer	7035
Montageart	sonstige
Höhe	31 mm
Breite	238 mm
Tiefe	98 mm
EAN	4043921666548