

RUTENBECK Patchpanel Cat.6/ClassE 24fach 19"
Art. Nr. N238 101 100


- Anzahl RJ45-Steckbuchsen: 24
- PoE-Tauglichkeit: geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at
- Bauform: 19" Einschub, 1 HE

"ClassEA iso-Patchpanel, geschirmt, 19"/1 HE, mit 24 RJ45-Steckbuchsen, Direktmontage, lichtgrau (ähnlich RAL 7035)"; - für den Einsatz in 10-Gigabit-Ethernet-Netzwerken (Übertragungsbandbreite 500 MHz); "- 19"/1 HE, Direktmontage"; - 24 x RJ45-Steckbuchsen; - werkseitige Portkennzeichnung (1-24); - 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; - RJ11/RJ12-fehlstecksicher

Technische Information

| | |
|--|-----------|
| Anzahl der Buchsen/Kupplungen | 24 |
| Geeignet für Anzahl Buchsen/Kupplungen | 24 |
| Steckverbindertyp | RJ45 8(8) |
| Geschirmt | Ja |
| Kategorie | 6 |
| Anschlussart | LSA |
| Anzahl der Höheneinheiten (HE) | 1 |

| | |
|------------|---------------------------|
| Farbe | grau |
| RAL-Nummer | 7035 |
| Montageart | 482,6 mm (19 Zoll)-Einbau |
| Höhe | 44 mm |
| Breite | 483 mm |
| Tiefe | 128 mm |
| EAN | 4043921660331 |