


**RUTENBECK Patchpanel Cat.6A iso 24fach 19"**
**Art. Nr. N236 101 100**

- Patchpanel 19" mit 24 RJ45 Steckbuchsen
- 10 GBit Datenrate
- PoE+ geeignet
- HDBaseT und UPOE konform
- RJ11/RJ12 fehlstecksicher
- Bauform: 19" Einbau, 1 HE

"Cat.6A 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; - 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; - 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, Cat.6A, geschirmt; - DIN EN 60603-7-51, 500 MHz, geschirmt; - Lebensdauer > 750 Steckzyklen; - RJ11/RJ12-fehlstecksicher; - GHMT gegenzertifiziert

**Technische Information**

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

Farbe	grau
RAL-Nummer	7035
Montageart	482,6 mm (19 Zoll)-Einbau
Höhe	44 mm
Breite	482 mm
Tiefe	114 mm
EAN	4043921663127