



4586



UAE-Steckdose 8-polig geschirmt Modul-Einsätze

UAE-Anschlussdose 8-polig geschirmt Kat.6 Class E. Für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45, ISDN-fähig, mit 45° Schrägauslass, mit LSA+ Klemmen, Übertragungsfrequenz 250 MHz.

- Gehäuse aus Zinkdruckguss
- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45
- mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung
- mit 45° Schrägauslass
- flexible Leitungszuführung
- ohne Spreizkrallen
- Schraubbefestigung über Tragplatte
- geeignet für PoE+
- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs
- mit LSA+ Klemmen

Technische Merkmale

Nennspannung	72 V DC
Nennstrom	0,5 A
Kontaktwiderstand Signal	20 mΩ
Kontaktwiderstand Schirm	100 mΩ
Übertragungsbandbreite	max. 500 MHz
Betriebstemperatur	-40...70 °C
Leiter Ø	0,4...0,63 mm (AWG 26-22)
Einbautiefe	31 mm
Cat.6A iso/Class EA	nach DIN EN 50173-1:2011-09
Abschirmung	nach DIN EN 55022, Class B
Bauart	nach DIN EN 60603-7-51
Farbcode A und B	nach TIA/EIA-568-B.2