



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.

Technische Merkmale

_default

Nennspannung	72 V DC
Nennstrom	0.5 A
Übertragungsbandbreite	max. 500 MHz
Kontaktwiderstand Signal	20 mΩ
Kontaktwiderstand Schirm	100 mΩ
Leiter Ø	0.4...0.63 mm (AWG 26-22)
Einbautiefe	31 mm
Betriebstemperatur	-40...70 °C
Bauart	nach DIN EN 60603-7-51
Farbcode A und B	nach TIA/EIA-568-B.2
Tragplatte / Tragring	äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs
Material / Oberfläche	Gehäuse aus Zinkdruckguss
Steckertyp	für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45
Spannung	geeignet für PoE+
Kontakt	mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung
Leitung	flexible Leitungszuführung
Auslass	mit 45° Schrägauslass
Montageart	ohne Spreizkrallen, Schraubbefestigung über Tragplatte
Anschlussart	mit LSA+ Klemmen