



4586

Utičnica, podatkovna, 8/8P, širmovana

Tehničke karakteristike

Arhitektura

Izvedba prema DIN EN 60603-7-51

Povezivost

- s kosim izlazom od 45°
- za utikače RJ11, RJ12 i RJ45

Glavne električne karakteristike

Nazivni napon 72 V DC

Nazivna struja 0,5 A

Napon

- pogodno za PoE+

Dimenzije

Raspon prenosa 500 MHz

Električne specifikacije

Ekran za otpornost kontakta 100 mΩ

Signal za otpornost kontakta 20 mΩ

Spremnik

Kodovi boja A i B prema TIA/EIA-568-B.2

- Kućište od cinčanog ljeva pod pritiskom

Mehaničke karakteristike

Dubina ugradnje 31 mm

Montaža

Vrsta montaže bez krala za širenje

Priključak

- sa LSA+ klemama
- s kontaktima zaštite od 360° i vlačnim rasterećenjem

Kabal

Provodnik Ø 0,4...0,63 mm (AWG 26-22)

- fleksibilna kablovska uvodnica

Oprema

- vanjske zakačke na nosećem prstenu moguće je odlomiti za okrugli dizajn

Sigurnost

Cat.6 { \ sub A} iso, klasa E { \ sub A}, zaštićeno prema ISO/IEC 11801 A2

Zakriljenje prema DIN EN 55022, klasa B

Oznaka

Glavna linija dizajna

Komunikacijska tehnologija