



4587



## UAE Steckdose 8/8-polig geschirmt, Cat.6A iso Kommunikationstechnik

### Technische Merkmale

#### Architektur

Bauart nach DIN EN 60603-7-51

#### Konnektivität

- mit 45° Schrägauslass
- für Stecker RJ11, RJ12 und RJ45

#### Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung 72 V DC

Nennstrom 1 A

#### Spannung

- geeignet für PoE+

#### Strom

Nennstrom 1 A

#### Frequenz

Übertragungsbandbreite max. 500 MHz

#### Widerstand

Kontaktwiderstand Schirm 100 mΩ

Kontaktwiderstand Signal 20 mΩ

#### Werkstoff

Farbcode A und B nach TIA/EIA-568-B.2

- Gehäuse aus Zinkdruckguss

#### Abmessungen

Einbautiefe 31 mm

#### Montage

Montageart ohne Spreizkrallen, Schraubbefestigung über Tragplatte

#### Anschluss

- mit LSA+ Klemmen
- mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung

#### Kabel

Leiter Ø 0,4...0,63 mm

- flexible Leitungszuführung

#### Ausstattung

- äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs

### Sicherheit

Cat.6 <sub>iso</sub> , Class E <sub>A</sub> , geschirmt	nach ISO/IEC 11801 A2
Abschirmung	nach DIN EN 55022, Class B
Schutzart	IP20
- Nein	

### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-40...70 °C
--------------------	-------------

### Gewicht

Gewicht	≈ 169 g
---------	---------

### Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Kommunikationstechnik
Haupt-Designlinie	Kommunikationstechnik