



4588



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

Technische Merkmale

### Architektur

Bauart nach DIN EN 60603-7-51

### Ausführung

- Cat.6A iso, Class EA, geschirmt

### Konnektivität

- mit Geradeauslass  
- nur für Stecker RJ45 geeignet

### Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung 72 V DC

Nennstrom 0,5 A

### Spannung

- geeignet für PoE+

### 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

Werkstoff Kunststoff/Metall

- Gehäuse aus Zinkdruckguss

### Abmessungen

Einbautiefe 35 mm

### Montage

Montageart ohne Spreizkrallen, für Schraubbefestigung

### Anschluss

Cat.6A iso/Class EA nach DIN EN 50173-1:2011-09

- mit IDC-Klemmen  
- mit 360° Schirmkontaktierung und Zugentlastung

### Ausstattung

- äußere Ösen am Tragrings 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
- mit optionalen Staubschutzklapdeckeln	

#### Verwendung Bedingungen

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

#### Gewicht

Gewicht	≈ 74 g
---------	--------

#### Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Kommunikationstechnik
Haupt-Designlinie	Kommunikationstechnik