



4586



## Zásuvka datová, RJ 45, 8-pólová, FTP, Cat.6A iso / třída E

Technický list

### Provedení

Druh konstrukce podle DIN EN 60603-7-51

### Připojení

- se šikmým vývodem 45°
- pro konektory RJ11, RJ12 a RJ45

### Hlavní elektrické prvky

Jmenovité napětí 72 V DC  
Jmenovitý proud 0,5 A

### Napětí

- vhodné pro PoE+

### Frekvence

Šířka přenosového pásma max. 500 MHz

### Odpor

Kontaktní odpor stínění 100 mΩ  
Kontaktní odpor signál 20 mΩ

### Materiály

Barevné kódy A a B TIA/EIA-568A  
- pouzdro - zinkový tlakový odlitek

### Rozměry

Vestavná hloubka 31 mm

### Instalace, montáž

Způsob montáže bez rozpěrných přichytek

### Připojení

- s LSA + svorkami
- s 360° kontaktováním stínění a tahovým odlehčením

### Kabel

Ø vodiče 0,4...0,63 mm (AWG 26-22)  
- flexibilní přívod vedení

### Zařízení

- vnější oka na nosném kroužku vylomitelná pro kulatý vzhled

#### Bezpečnost

|   |                        |
|---|------------------------|
| Cat.6 <sub>iso</sub> , Class E <sub>A</sub> , stíněné | podle ISO/IEC 11801 A2 |
| Stínění   | DIN EN 55022, třída B  |
| krytí IP  | IP20                   |

#### Podmínky použití

|                  |             |
|------------------|-------------|
| Provozní teplota | -40...70 °C |
|------------------|-------------|

#### Identifikace

|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| Profese / aplikace     | Komunikační technika |
| Hlavní designová linie | Komunikační technika |