



Typ

RJ-45 UP-Dose Kat. 5e 2P horizontal

RJ-45 UP-Dose Kat. 5e 2P vertikal

Aufbau

Gehäusematerial:
Farbe:
Platine:
Steckverbindertyp:
Auslassrichtung:
Anzahl der Buchsen:
Art des Schirms:
Zugentlastung:
Kabeleinführung:

Druckguss, vollgeschirmt
Reinweiß ähnlich RAL 9010
1x2
RJ45(8/8)
45 Grad
2
Gesamtschirm
über vormontierte Kabelschellen
horizontal

Druckguss, vollgeschirmt
Reinweiß ähnlich RAL 9010
1x2
RJ45(8/8)
45 Grad
2
Gesamtschirm
über vormontierte Kabelschellen
vertikal

Anschlussystem

Anschlussart:
Geeignet für Leitungsdurchmesser:
Isolationsdurchmesser min.:

LSA plus - Schneidklemmtechnik
0,4 - 0,64mm (AWG 26 - 22)
0,7 - 1,1 mm (PE)

LSA plus - Schneidklemmtechnik
0,4 - 0,64mm (AWG 26 - 22)
0,7 - 1,1 mm (PE)

Belegungsart

EIA/TIA 568 A + EIA/TIA 568 B

EIA/TIA 568 A + EIA/TIA 568 B

Bemaßung

Maße Zentralplatte:
Einbaumaße:

50 x 50mm
51 x 51 x 29mm

50 x 50mm
51 x 51 x 29mm

Normen und Standards

HELUKAT® CONNECTING SYSTEMS® Systemkomponente bis 100 MHz der Kategorie 5(e) / Class D gem. ISO 11801 2nd Edition, EN 50173 2nd Edition, EIA/TIA 568 B und EN 55022 (EMV)

Anwendung

Als Arbeitsplatz-Anschlusseinheit im Bereich der digitalen und analogen Bild-, Daten- und Sprachübermittlung. Erhältlich als Unterputz- (Kanal) und Aufputzversion (Wand).

Artikelnummer

82008

82853

Technische Änderungen vorbehalten.

VPE

10

10