

Patch-Panels RJ45 ungeschirmt



Kategorie 6 / Klasse E



Typ

Aufbau

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

Patch-Panel ungeschirmt Class E 24P

Stahlblech, massiv
schwarz ähnlich RAL 9005
3x8 fach Grundplatine, farb- und nummerncodiert
RJ45(8/8)
24
keiner
mittels Kabelbinder

Anschlussystem

Anschlussart:
Geignet für Leitungsdurchmesser:
Isolationsdurchmesser min.:

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

Belegungsart

EIA/TIA 568 A + EIA/TIA 568 B

Bemaßung

Breite:
Tiefe:
Anzahl der Höheneinheiten (HE):
Befestigungsmaß:

440 mm
110 mm
1
19"

Normen und Standards

HELUKAT® CONNECTING SYSTEMS® ungeschirmte Systemkomponente bis 250 MHz der Kategorie 6 / Class E gem. ISO 11801, EN 50173.

Anwendung

Als Etagenverteiler im Bereich der digitalen und analogen Bild-, Daten- und Sprachübermittlung.

Artikelnummer

802908

Technische Änderungen vorbehalten.

VPE

1