

ROLINE Kat.6 (Class E) 19"-Patchpanel, 24P, geschirmt, grau

Artikelnummer	26.11.0351
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	26.11.0351
EAN (Einzelstück)	7611990156504



ROLINE Verteilerfeld für Netzwerkkabel zum Einbau in 19-Zoll Schränke

- Die ROLINE Kat. 6 / Class E 19"-Patchpanel genügen den übertragungstechnischen Eigenschaften eines Kat. 6 / Class E Permanent Links und sind ideal für den Einsatz in GigaBit Ethernet Netzwerken
- Der rückseitige Kabelanschluss wird über LSA-Anschlusstechnik realisiert
- Auf LSA-Leisten aufgedruckte Farbcodierung nach EIA / TIA 568
- Gehäuse und Abdeckhaube in Stahlblech
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:

21.15.0890 ROLINE S/FTP Kat. 6 / Class E Massivdraht Installationskabel

25.16.8392/25.16.8492 ROLINE Kat. 6 / Class E Aufputzdose/Unterputzdose

26.11.0351/26.11.0361 ROLINE Kat. 6 / Class E 19" Patchpanel grau/schwarz

21.15.0835 ROLINE S/FTP Patchkabel mit RJ-45 Stecker

Diese Produktkombination wurde bei der GHMT AG, einem akkreditierten Prüflabor, nach Klasse E im Channel von 100m gemessen. (Zertifikat Nr. z2364b-10-D bzw. z2365b-10-D)

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Anschlusstechnik TP
Produkttyp	Patchpanel Cat.6 / Class E
Farbe	grau

Schirmungstyp	geschirmt
Übertragungsqualität	Cat6 / Class E
Schranksystem	19"-Technik
Anzahl Ports	24
Anschluss Verlegekabel	Krone LSAPlus
Belegung	EIA/TIA 568A & 568B
modularer Aufbau	nein
Material (Gehäuse)	Stahlblech
Schirmkontaktierung	ja
gesonderte Zugentlastung	ja
Steckrichtung	gerade
Höheneinheiten	1 HE
Höhe	44 mm
Breite	482.6 mm
Tiefe	109 mm
Gewicht	1508.4 g
Verpackungshöhe	70 mm
Verpackungsbreite	150 mm
Verpackungstiefe	490 mm
Paketgewicht	1.68 kg