Datenblatt

LWL Trunkbox Novuslan 12 ST nur Kupplungen

Artikelbeschreibung:

Die iv.sys Novuslan Breakoutbox 12xST SX, 1HE ausziehbar.

Die iv.sys Novuslan Breakoutbox wird nach Kundenwunsch bestückt. Die Box ist ausziehbar und stufenlos verstellbar.



Spezifikationen

Mechanische Eigenschaften

• Gehäuse: Vollmetall lackiert

• Farbe: Lichtgrau RAL 7035

• Frontplatte: 19" (483mm) mit montierten ST simlex Kupplungen

• Kabeleinführung: 4 mögliche Einführungen • 19 Zoll Montage: Stufenlos tiefenverstellbar

• Maße: H 44,45 (1HE) x B 483mm (19") x T 244mm

Thermische Eigenschaften

Optische Eigenschaften

• Betriebstemperatur: -20 / +80° C

• Lagertemperatur: -40 / +90° C

• IL bei MM nach IEC 61300-3-4: < 0,4dB

- IL bei SM nach IEC 61300-3-4: < 0,5dB APC 0,3dB
- RL bei MM nach IEC 61300-3-6: > 30dB
- RL bei SM nach IEC 61300-3-6: > 40dB APC 60 dB

Lieferumfang

Spleißbox mit Deckel Bestückt mit ST simplex Kupplungen. Verpackt im Karton



Spezifikationen

Mechanische Eigenschaften

Gehäuse: Vollmetall lackiertFarbe: Lichtgrau RAL 7035

• Frontplatte: 19" (483mm) mit montierten ST simlex Kupplungen

Kabeleinführung: 4 mögliche Einführungen
19 Zoll Montage: Stufenlos tiefenverstellbar
Maße: H 44,45 (1HE) x B 483mm (19") x T 244mm

• Mabe. 11 44,45 (111E) x b 465mm (19) x 1 244m

Thermische Eigenschaften

Betriebstemperatur: -20 / +80° C
Lagertemperatur: -40 / +90° C

Optische Eigenschaften

• IL bei MM nach IEC 61300-3-4: < 0,4dB

• IL bei SM nach IEC 61300-3-4: < 0,5dB APC 0,3dB

• RL bei MM nach IEC 61300-3-6: > 30dB

• RL bei SM nach IEC 61300-3-6: > 40dB APC 60 dB

Mechanische Eigenschaften

Gehäuse: Vollmetall lackiertFarbe: Lichtgrau RAL 7035

• Frontplatte: 19" (483mm) mit montierten ST simlex Kupplungen

Kabeleinführung: 4 mögliche Einführungen19 Zoll Montage: Stufenlos tiefenverstellbar

• Maße: H 44,45 (1HE) x B 483mm (19") x T 244mm

Thermische Eigenschaften

Betriebstemperatur: -20 / +80° C
Lagertemperatur: -40 / +90° C

Optische Eigenschaften

• IL bei MM nach IEC 61300-3-4: < 0,4dB

• IL bei SM nach IEC 61300-3-4: < 0,5dB APC 0,3dB

• RL bei MM nach IEC 61300-3-6: > 30dB

• RL bei SM nach IEC 61300-3-6: > 40dB APC 60 dB

Lieferumfang

Spleißbox mit Deckel Bestückt mit ST simplex Kupplungen. Verpackt im Karton

Technische Daten:

ArtNr.	EAN	Farbe	Gewicht
IVBNNK12ST	4260330262462		3kg