Datenblatt



LWL Spleißbox Novuslan 12xST OM1

Artikelbeschreibung:

iv.sys Novuslan Spleißbox 12xST OM1, 1HE ausziehbar.

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

Die Pigtails sind gemäß DIN Farbcodierung in die Kupplungen gesteckt und spleißfertig in der Spleißkassette eingelegt.



Spezifikationen

Mechanische Eigenschaften

• Gehäuse: Vollmetall lackiert

• Farbe: lichtgrau RAL 7035

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

• Pigtails: montiert, farblich kodiert nach IEC 60304, spleißfertig in Kassette eingelegt

• Zugentlastung: über PG Verschraubung und Kabelbinder

• Kabeleinführung: 4 mögliche Einführungen

• 19 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

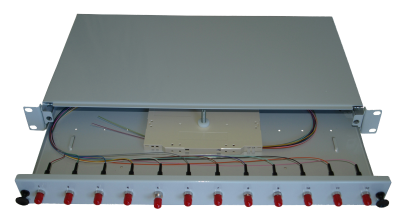
Optische Eigenschaften

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

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

Lieferumfang

Spleißbox mit Deckel



Spezifikationen

Mechanische Eigenschaften

Gehäuse: Vollmetall lackiertFarbe: lichtgrau RAL 7035

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

• Pigtails: montiert, farblich kodiert nach IEC 60304, spleißfertig in Kassette eingelegt

• Zugentlastung: über PG Verschraubung und Kabelbinder

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

Mechanische Eigenschaften

Gehäuse: Vollmetall lackiertFarbe: lichtgrau RAL 7035

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

• Pigtails: montiert, farblich kodiert nach IEC 60304, spleißfertig in Kassette eingelegt

• Zugentlastung: über PG Verschraubung und Kabelbinder

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

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

Lieferumfang

Technische Daten:

ArtNr.	EAN	Farbe	Gewicht
IVBNOM112ST	4260330262172	grau	3.9kg