Datenblatt



LWL Spleißbox Novuslan 12xLCdx E9

Artikelbeschreibung:

iv.sys Novuslan Spleißbox 12xLC DX E9, 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 lackiertFarbe: lichtgrau RAL 7035
- Frontplatte: 19" (483mm) mit montierten LC DX Kupplungen
- Pigtails: montiert, farblich kodiert nach IEC 60304, spleißfertig in Kassette eingelegt
- 12x LCdx Kupplungen Kunststoff Keramik blau
- 24x LC Pigtails farbig E9 (spleißfertig in Spleißkassette eingelegt)
- 2x Spleißkassette inkl. Kamm
- Zugentlastung: über PG Verschraubung und Kabelbinder
- Kabeleinführung: 4 mögliche Einführungen | 2 Einführungen stufenlos 0-90°en
- 19 Zoll Montage: Stufenlos tiefenverstellbar
- Maße: 1HE 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 SM nach IEC 61300-3-4: < 0,2dB APC 0,3dB
- RL bei SM nach IEC 61300-3-6: > 55dB APC 70dB

Lieferumfang

Spleißbox mit Deckel spleißfertig konfektioniert mit LC duplex Kupplungen und Pigtails 1 x PG Verschraubung Spleißkassette mit Deckel und Spleißkamm Verpackt im Karton



Spezifikationen

Mechanische Eigenschaften

- Gehäuse: Vollmetall lackiert
- Farbe: lichtgrau RAL 7035
- Frontplatte: 19" (483mm) mit montierten LC DX Kupplungen
- Pigtails: montiert, farblich kodiert nach IEC 60304, spleißfertig in Kassette eingelegt
- 12x LCdx Kupplungen Kunststoff Keramik blau
- 24x LC Pigtails farbig E9 (spleißfertig in Spleißkassette eingelegt)
- 2x Spleißkassette inkl. Kamm
- Zugentlastung: über PG Verschraubung und Kabelbinder
- Kabeleinführung: 4 mögliche Einführungen | 2 Einführungen stufenlos 0-90°en
- 19 Zoll Montage: Stufenlos tiefenverstellbar
- Maße: 1HE 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 SM nach IEC 61300-3-4: < 0,2dB APC 0,3dB
- RL bei SM nach IEC 61300-3-6: > 55dB APC 70dB

Mechanische Eigenschaften

- Gehäuse: Vollmetall lackiert
- Farbe: lichtgrau RAL 7035
- Frontplatte: 19" (483mm) mit montierten LC DX Kupplungen
- Pigtails: montiert, farblich kodiert nach IEC 60304, spleißfertig in Kassette eingelegt
- 12x LCdx Kupplungen Kunststoff Keramik blau
- 24x LC Pigtails farbig E9 (spleißfertig in Spleißkassette eingelegt)
- 2x Spleißkassette inkl. Kamm
- Zugentlastung: über PG Verschraubung und Kabelbinder
- Kabeleinführung: 4 mögliche Einführungen | 2 Einführungen stufenlos 0-90°en

• 19 Zoll Montage: Stufenlos tiefenverstellbar

• Maße: 1HE 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 SM nach IEC 61300-3-4: < 0,2dB APC 0,3dB

• RL bei SM nach IEC 61300-3-6: > 55dB APC 70dB

Lieferumfang

Spleißbox mit Deckel spleißfertig konfektioniert mit LC duplex Kupplungen und Pigtails 1 x PG Verschraubung Spleißkassette mit Deckel und Spleißkamm Verpackt im Karton

Technische Daten:

ArtNr.	EAN	Farbe	Gewicht
IVBNE912LCDXBC	4260330261045	grau	3.8kg