Datenblatt



LWL Spleißbox Novuslan 24xLCdx OM4

Artikelbeschreibung:

iv.sys Novuslan Spleißbox 24xLC DX OM4, 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 LC duplex Kupplungen

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

• Zugentlastung: über PG Verschraubung und Kabelbinder

• Kabeleinführung: 4 mögliche Einführungen | 2 Einführungen stufenlos 0-90°en | 2 Einführungen stufenlos 0-90°

• 19 Zoll Montage: Stufenlos tiefenverstellbar

• Geringe Rauchgasemmission gemäß IEC 61034-2

• Halogenfrei gemäß IEC 60754-2

• 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: < 0,25dB
- RL bei MM nach IEC 61300-3-6: > 40dB

Lieferumfang

Spleißbox mit Deckel spleißfertig konfektioniert mit LC DX Kupplungen und Pigtails $1 \times PG$ 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 duplex Kupplungen
- Pigtails: montiert, farblich kodiert nach IEC 60304, spleißfertig in Kassette eingelegt
- Zugentlastung: über PG Verschraubung und Kabelbinder
- Kabeleinführung: 4 mögliche Einführungen | 2 Einführungen stufenlos 0-90°en | 2 Einführungen stufenlos 0-90°
- 19 Zoll Montage: Stufenlos tiefenverstellbar
- Geringe Rauchgasemmission gemäß IEC 61034-2
- Halogenfrei gemäß IEC 60754-2
- 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: < 0,25dB
- RL bei MM nach IEC 61300-3-6: > 40dB

Mechanische Eigenschaften

- Gehäuse: Vollmetall lackiert
- Farbe: lichtgrau RAL 7035
- Frontplatte: 19" (483mm) mit montierten LC duplex Kupplungen
- Pigtails: montiert, farblich kodiert nach IEC 60304, spleißfertig in Kassette eingelegt
- Zugentlastung: über PG Verschraubung und Kabelbinder
- Kabeleinführung: 4 mögliche Einführungen | 2 Einführungen stufenlos 0-90°en | 2 Einführungen stufenlos 0-90°
- 19 Zoll Montage: Stufenlos tiefenverstellbar
- Geringe Rauchgasemmission gemäß IEC 61034-2
- Halogenfrei gemäß IEC 60754-2

• 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: < 0,25dB
- RL bei MM nach IEC 61300-3-6: > 40dB

Lieferumfang

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

Technische Daten:

ArtNr.	EAN	Farbe	Gewicht
IVBNOM424LCDXMC	4260330262127	grau	3.8kg