Datenblatt

LWL Spleißbox Novuslan 24xLCdx E9 APC8°

LWL Spleißbox Novuslan 24xLCdx E9 APC8°

Artikelbeschreibung:

iv.sys Novuslan Spleißbox 24xLC DX APC 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 lackiert • Farbe: lichtgrau RAL 7035
- Frontplatte: 19" (483mm) mit montierten LC DX 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
- 19 Zoll Montage: Stufenlos tiefenverstellbar
- Geringe Rauchgasemmission gemäß IEC 61034-2
- Halogenfrei gemäß IEC 60754-2
- 1HE
- 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 SM nach IEC 61300-3-4: < APC 0,2dB
- RL bei SM nach IEC 61300-3-6: > APC 70 dB

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
- Zugentlastung: über PG Verschraubung und Kabelbinder
- Kabeleinführung: 4 mögliche Einführungen | 2 Einführungen stufenlos 0-90°en
- 19 Zoll Montage: Stufenlos tiefenverstellbar
- Geringe Rauchgasemmission gemäß IEC 61034-2
- Halogenfrei gemäß IEC 60754-2
- 1HF
- 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 SM nach IEC 61300-3-4: < APC 0,2dB
RL bei SM nach IEC 61300-3-6: > APC 70 dB

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
- Zugentlastung: über PG Verschraubung und Kabelbinder
- Kabeleinführung: 4 mögliche Einführungen | 2 Einführungen stufenlos 0-90°en
- 19 Zoll Montage: Stufenlos tiefenverstellbar
- Geringe Rauchgasemmission gemäß IEC 61034-2
- Halogenfrei gemäß IEC 60754-2

• 1HE

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

Thermische Eigenschaften

• Betriebstemperatur: $-20 / +80^{\circ}$ C

• Lagertemperatur: -40 / +90° C

Optische Eigenschaften

• IL bei SM nach IEC 61300-3-4: < APC 0,2dB

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

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
IVBNE924LCDXAPCGC	4260330262165	grau	3.8kg