**Datenblatt** 



# LWL Spleißbox Novuslan 24xST OM1

### **Artikelbeschreibung:**

iv.sys Novuslan Spleißbox 24xST 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 spleißfertig konfektioniert mit ST Kupplungen und Pigtails 1 x PG Verschraubung Spleißkassette mit Deckel und Spleißkamm Verpackt im Karton



#### **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</li>
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

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

### **Technische Daten:**

ArtNr.	EAN	Farbe	Gewicht
IVBNOM124ST	4260330262189	grau	3.9kg