**Datenblatt** 



# LWL Trunkbox Novuslan 24 E2000 nur Kupplungen

#### **Artikelbeschreibung:**

Die iv.sys Novuslan Breakoutbox 24xE2000 SX, 1HE ausziehbar. Die iv.sys Novuslan Breakoutbox wird nach Kundenwunsch bestückt. Die Box ist ausziehbar und stufenlos verstellbar.



# Spezifikationen

#### Mechanische Eigenschaften

Gehäuse: Vollmetall lackiertFarbe: Lichtgrau RAL 7035

• Frontplatte: 19" (483mm) mit montierten E2000 simplex Kupplungen

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

• IL bei SM nach IEC 61300-3-4: < 0,4dB APC 0,1dB

• RL bei MM nach IEC 61300-3-6: > 40dB

• RL bei SM nach IEC 61300-3-6: > 50dB APC 85 dB

## Lieferumfang

Spleißbox mit Deckel Bestückt mit E2000 simplex Kupplungen. Verpackt im Karton



# Gesellschaft für innovative Systeme mbH

#### **Spezifikationen**

#### Mechanische Eigenschaften

Gehäuse: Vollmetall lackiertFarbe: Lichtgrau RAL 7035

• Frontplatte: 19" (483mm) mit montierten E2000 simplex Kupplungen

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

• IL bei SM nach IEC 61300-3-4: < 0,4dB APC 0,1dB

• RL bei MM nach IEC 61300-3-6: > 40dB

• RL bei SM nach IEC 61300-3-6: > 50dB APC 85 dB

# Mechanische Eigenschaften

Gehäuse: Vollmetall lackiertFarbe: Lichtgrau RAL 7035

• Frontplatte: 19" (483mm) mit montierten E2000 simplex Kupplungen

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
- IL bei SM nach IEC 61300-3-4: < 0,4dB APC 0,1dB
- RL bei MM nach IEC 61300-3-6: > 40dB
- RL bei SM nach IEC 61300-3-6: > 50dB APC 85 dB

#### Lieferumfang

Spleißbox mit Deckel Bestückt mit E2000 simplex Kupplungen. Verpackt im Karton

#### **Technische Daten:**

ArtNr.	EAN	Farbe	Gewicht
IVBNNK24E2000MM			3kg