

### Spleißverteiler für Hutschiene mit 12xLCdx E9

#### Artikelbeschreibung:

Die iv.sys Hutschienen-Spleißverteiler können auf alle üblichen Tragschienen TH35 montiert werden. Mit dem Spleißverteiler wird eine Realisierung von Glasfaseranschlüssen in einer Elektrounterverteilung ermöglicht. Die Pigtails sind gemäß DIN Farbcodierung in die Kupplungen gesteckt und spleißfertig in der Spleißkassette eingelegt. Kabeleinführung von oben/unten. Inkl. Belende

#### Spezifikationen

##### Mechanische Eigenschaften

- Gehäuse: Vollmetall lackiert
- Farbe: lichtgrau RAL 7035
- Frontplatte: mit montierten LC duplex Kupplungen
- Pigtails: montiert, farblich kodiert nach IEC 60304 in Kassette eingelegt
- Zugentlastung: über PG Verschraubung
- Kabeleinführung: 2 mögliche Einführungen
- Maße: H 50 x B 128 x T 132,5 mm

##### Thermische Eigenschaften

- Betriebstemperatur: -20 / +80° C
- Lagertemperatur: -40 / +90° C

##### Optische Eigenschaften

- IL bei SM nach IEC 61300-3-4: < 0,5dB
- RL bei SM nach IEC 61300-3-6: > 40dB

#### Lieferumfang

iv.sys LWL Spleißverteiler im Karton. Spleißfertig bestückt mit Kupplungen und Pigtails

#### Spezifikationen

##### Mechanische Eigenschaften

- Gehäuse: Vollmetall lackiert
- Farbe: lichtgrau RAL 7035
- Frontplatte: mit montierten LC duplex Kupplungen
- Pigtails: montiert, farblich kodiert nach IEC 60304 in Kassette eingelegt
- Zugentlastung: über PG Verschraubung
- Kabeleinführung: 2 mögliche Einführungen
- Maße: H 50 x B 128 x T 132,5 mm

##### Thermische Eigenschaften

- Betriebstemperatur: -20 / +80° C
- Lagertemperatur: -40 / +90° C

##### Optische Eigenschaften

- IL bei SM nach IEC 61300-3-4: < 0,5dB

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

## Mechanische Eigenschaften

- Gehäuse: Vollmetall lackiert
- Farbe: lichtgrau RAL 7035
- Frontplatte: mit montierten LC duplex Kupplungen
- Pigtails: montiert, farblich kodiert nach IEC 60304 in Kassette eingelegt
- Zugentlastung: über PG Verschraubung
- Kabeleinführung: 2 mögliche Einführungen
- Maße: H 50 x B 128 x T 132,5 mm

## Thermische Eigenschaften

- Betriebstemperatur: -20 / +80° C
- Lagertemperatur: -40 / +90° C

## Optische Eigenschaften

- IL bei SM nach IEC 61300-3-4: < 0,5dB
- RL bei SM nach IEC 61300-3-6: > 40dB

## Lieferumfang

iv.sys LWL Spleißverteiler im Karton. Spleißfertig bestückt mit Kupplungen und Pigtails

## Technische Daten:

Art.-Nr.	EAN	Farbe	Gewicht
IVSPVTE912LCDXBC			0kg