

LWL Patchfeld 6 Port für SC Duplex und LC Quad mit alternativem Panel für 8 x SC Simplex oder LC Duplex grau zur Hutschiene Montage - waagrecht und senkrecht montierbar

Beschreibung

Dieses Glasfaser Patchfeld von Delock eignet sich für die Montage an einer 35 mm breiten Hutschiene und kann bis zu 6 LWL-Kupplungen der Typen SC Duplex oder LC Quad aufnehmen.

Mit alternativem Panel für 8 x SC Simplex oder LC Duplex

Die LWL-Verteilerbox kann mit einem alternativen Panel ausgestattet werden, das Platz für bis zu 8 SC Simplex- oder LC Duplex Kupplungen bietet. Dadurch kann die Box entweder mit einem 6er- oder einem 8er-Panel genutzt werden.

PG Kabelverschraubungen zum Durchführen von Glasfaserkabeln

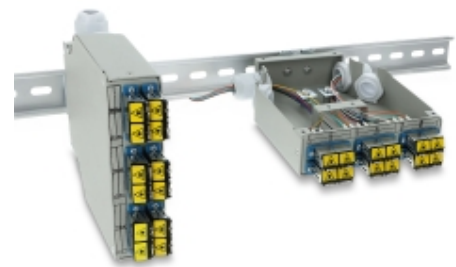
Die LWL Kabel können über jeweils zwei wasserdichte PG11 Kabelverschraubungen durchgeführt werden.

Mit Spleißkassette

Die integrierte Spleißkassette ermöglicht ein sauberes Verlegen der einzelnen Fasern für die optimale Übertragung von Lichtwellensignalen. Zudem eignet sich die Kassette perfekt für mechanisches Spleißen und Fusionspleißen.

Flexible Montage - horizontal und vertikal einsetzbar

Dank seines Designs ist der Clip sowohl für waagerechte als auch senkrechte Befestigungen geeignet, was ihn besonders flexibel in der Montage macht.



Artikel-Nr. 86095

EAN: 4043619860951

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

Technische Daten

- 6 Steckplätze für SC Duplex oder LC Quad Kupplungen
Rechteck-Ausschnitt: 26,3 x 9,9 mm
Befestigungslochdurchmesser: ca. 2,1 mm
Lochabstand: ca. 30,6 mm
- Alternatives Panel für 8 x SC Simplex oder LC Duplex Kupplungen

Rechteck-Ausschnitt: 13,2 x 9,9 mm
Befestigungslochdurchmesser: ca. 1,8 mm
Lochabstand: ca. 18,0 mm

- Hutschienenbefestigung: 35 mm
- Mit Spleißkassette
- PG11 Kabelverschraubungen und Verschlussstopfen
- Umgebungstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Gehäusefarbe: grau
- Gehäusematerial: Metall
- Maße (LxBxH): ca. 130 x 126 x 35 mm

Packungsinhalt

- LWL Verteilerbox
- Panel

Abbildungen



Allgemein

Montageart:	Hutschienenbefestigung: 35 mm
-------------	-------------------------------

Technische Eigenschaften

Lagerungstemperatur:	-40 °C ~ 85 °C
----------------------	----------------

Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe:	grau
Gehäusematerial:	Metall
Länge:	130 mm
Breite:	126 mm
Höhe:	35 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de