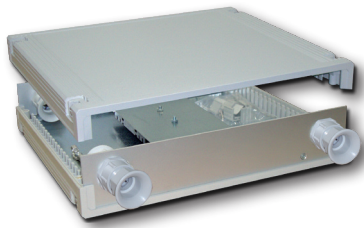


LWL Innenmuffe B29 FO Indoor sleeve B29



Anwendung

Diese Garnituren lassen sich als Verbindungs- oder Aufteilmuffen für mehrfasrige LWL-Kabel in Innenräumen einsetzen. Sie dienen der Aufnahme und dem Schutz von Faserspleißen sowie der Zugentlastung der Kabelenden. Die Verbindungsmuffen bestehen aus einem Metallchassis mit integrierten Spleißkassetten das von einem zweiteiligen Schalengehäuse umgeben ist.

Aufbau



Technische Daten

Trägergehäuse	verzinktes Stahlblech
Frontplatten	Aluminium
Gehäuse	PVC
Schutzart	IP 55
Abmessungen (BxTxH)	292x62x260 mm
Farbe	RAL 7035
Kabeleinführungen	4xPG16
Spleißkassetten	4
max. Spleiße	48/96
Temperaturbereich	-20°C ... 80°C
Gewicht	ca. 3 kg

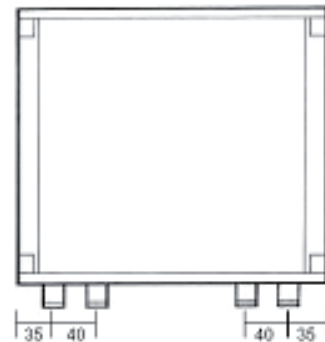
Bestellinformation

Art. Nr.	Beschreibung	Descripton	Typ
01101003	LWL Innenmuffe	FO Indoor sleeve	B29
02004021	B16/29 Wandhalterung (4 Stk.)	B16/29 wall mount (4 pcs.)	

Application

The units are designed for use as jointing and distribution boxes for multi-fibre FO cables in indoor applications. They accommodate and protect fibre splices and provide stress relief for the cable heads. The joint-boxes consist of a metal chassis with integrated splice organisers, enveloped by a double shell.

Construction



Technical Data

Carrier housing	galvanized steel
Front plate	Aluminium
Housing	PVC
Protection	IP 55
Dimensions (WxDxH)	292x62x260 mm
Colour	RAL 7035
Cable inlets	4xPG16
Splice adapter	4
max. Splice	48/96
Temperature range	-20°C ... 80°C
Weight	approx. 3 kg

Order Information