

LWL - Wandspleißverteiler, Serie ORM



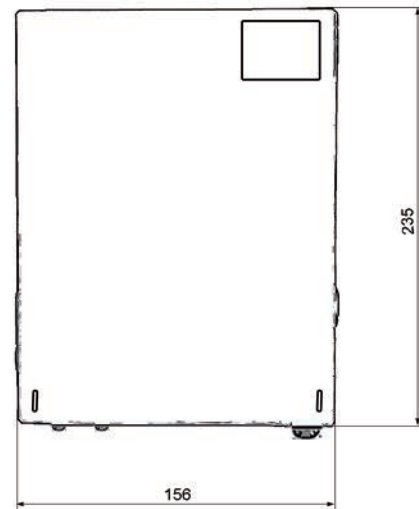
Skizze

Verwendung

Der abschließbare (optional) Wandspleißverteiler ist ein Glasfaser Verteil- und Abschlussgehäuse, das zum Spleißen und Patchen eingesetzt wird. Das installationsfreundliche Gehäuse kommt typischerweise bei FTTH-Anwendungen zum Einsatz und ist ausgelegt für die innen- oder außenliegende Wandmontage. Es können herkömmliche Bündeladerkabel, aber auch Mikrokabel oder Einblasrörchen innerhalb des Gehäuses befestigt werden. Das Gehäuse kann als Etagenverteiler in Mehrfamilienhäuser eingesetzt werden.

Merkmale

Max. 2x SC-Duplex / 2x LC-Quad oder 2xSC-Simplex, E2000®-Simplex, LC-Duplex-Kupplungen, integriertes Fasermanagement, 1x Spleißkassette für max. 12x Spleißschutz, 1x Gummidurchführung für Eingangskabel 3 - 14 mm, 4x teilbare Gummibuchse 2x 1 bis 3 mm, abschließbares Gehäuseoberteil (optional), geeignet für Gasblocker von 5 bis 14 mm Durchmesser.



Produktdaten

Stammkabelzuführung:	1x 3 - 14 mm über Gummitülle
Schutzgrad:	IP 54 nach IEC 60529
Selbstverlöschend:	Grad VO nach UL 94
Schlagschutzgrad:	IK 10 EN 50102
UV-Beständigkeit:	nach EN 60068-2-5
Temperaturbereich	-40 °C / + 70 °C nach DIN EN 60068-2-14
Farbe:	lichtgrau RAL 7035
Material:	PC / ABS
Abmessungen:	235 x 156 x 45 mm
Gewicht:	ca. 0,45 kg

LWL - Wandspleißverteiler, unbestückt

Bezeichnung	Ausführung	Artikel Nr.
LWL - Wandverteiler ORM 5	inkl. Schloß	t34377700

Glasfaser