

Gebäudeverteiler (Gf-GV) - Kabel-Rohr Ausgang Ø 5,5 – 10,0 mm



Gebäudeverteiler (Gf-GV), 192 Fasern, CSS, 16 Ausgänge, Loop, IP65

- Lieferumfang: FMB inklusive Spleißkassetten, 4x Montageschrauben, Abdichtungsmaterial, Montagehalterung

Artikel-Nr.:	AT29336
EAN:	8712259542669
Netzebene	4
Installationsart	Aufputz
Schutzart	IP65
Halogenfrei	Ja
Faseranzahl	192
Spleißkassetten Anzahl	16
Spleißkassetten Höhe	4 mm
Kaskardierbar (Loop Funktion)	Ja
Schlaufenlänge (Spleißkassette)	300
Biegeradius (Spleißkassette)	30 mm
Spleißschutz-Halter	CSS Crimp / Mini Schrumpfschlauch
Kabel/Rohr Eingang Anzahl	2
Kabel/Rohr Eingang Ø	4,5 – 8,3 mm
Kabel/Rohr Ausbrechöffnung Anzahl	Nein
Kabel/Rohr Ausbrechöffnung Ø	Nein
Kabel/Rohr Ausgang Anzahl	48
Kabel/Rohr Ausgang Ø	5,5 – 10,0 mm
Temperaturbereich Lagerung	-10 °C / +60°C
Temperaturbereich Installation	-10 °C / +60°C
Temperaturbereich in Benutzung	-20 °C / +60°C
Länge	380 mm
Breite	220 mm
Höhe	130 mm
Farbe	Transparent / Grau
Preisgruppe	720

Das Spleißverteiler Gehäuse kann mit Hilfe der Montagevorrichtung und dem Deckel bei Bedarf als Aufputz Gebäudeverteiler verwendet werden. Dabei verfügt das Spleißverteiler Gehäuse mit Deckel (FMB) über die Schutzklasse IP65 und ist gegen Staub- und Wassereindringen geschützt.

- Flexibilität bei der Verwaltung von Glasfasernetzen
- Plug & Play-Installation
- Flexibilität im FTTX-Konzept.