

MAUNT®

M00001019 Midi Fiber Dome (HS), Attema



Omschrijving

Deze Midi Fiber Dome van Attema biedt aansluiting voor 1 tot 6 klanten aan. De fiber dome is zo ontwikkeld dat het de FTTH-netwerkaanleg vereenvoudigt en efficiënter maakt. Daarnaast is deze multifunctionele lasmof geschikt voor kabels en buis met een diameter tussen de 2,5mm en 8mm. Ook heeft de dome een geïntegreerde trekcontlasting per kabel/buis en is er een window cut mogelijkheid. De installatie gaat door middel van plug & play.

Merk

Attema

Optische specificaties

Kleur dome	Zwart
Kleur basis	Donkergrijs
Kleur afsluitring	Rood

Fysieke eigenschappen

Diameter	190mm
Lengte	360mm
Gewicht	1,3 kg
Materiaal	Polypropyleen glasvezel

Kabel/buis diameter	2,5mm tot 8mm
Aantal kabelpoorten	1 window cut (max 4 in) + 6 uit
Aantal las trays	2
Las tray capaciteit	12 lasbeschermers heatshrink Ø 2,4 mm x 45 mm
Vezel buigradius cassette	R = 22,5mm
Vezel buigradius window cut	R = 30,0mm
Looping lengte van vezels bij cassette	30cm
Looping lengte van buizen bij window cut	40 cm

Technische specificaties

Kabel retentie	>55 – 155N (afhankelijk van de Ø van de kabel of buis)
Kabel torsie	90°, 400mm Geen degradatie, geen lekkage
Impact	IK09 Geen degradatie, geen lekkage
Schedeldruk	1000N
Waterpenetratie test	IP68, EN60529 Waterdiepte 1m, 7 dagen, geen lekkage
Chemische weerstand	5% HCL, 5%NaCl Kerosine (lampen olie), vaseline, diesel voor auto's EN590. 24 uur, geen lekkage
Vibratie	10 Hz, Amplitude 3mm, gedurende 10 dagen, geen fouten
Temperatuur	Opslag -10°C/+50°C Installatie -10°C/+50°C Bij gebruik -20°C/+60°C

Permanente UV-straling kan de eigenschappen van dit product beïnvloeden.