

Glasfaser Netzverteiler (Gf-NVt) aus GfK, mit FMB (Faser Management Box)



Polycarbonate Street Cabinet including FMB (48v) - 96HS-8mm

- Lieferumfang: Gf-NVt, FMB inklusive Spleißkassetten, 4x Edelstahlbolzen, Abdichtungsmaterial, Feuchtigkeitsabsorber
- Selbsttragendes Kunststoffgehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GfK)
- Can be aligned without any gaps
- Öffnungswinkel der Schwenktür ca. 180°
- Vandalismusschutz durch innenliegende Scharniere und integriertem Türanschlag
- Schwenk-Drehriegelverschluss mit Dreipunktschließung
- Labyrinthbelüftung
- Komplett zerlegbar
- DIN EN 61439-4 (VDE 0660-600-4) | DIN 43629 Teil 4

Article no:	4231002
EAN:	4013456581968
Network level	3
Installation type	Overground
Protection class	IP65
Chemical resistance	Yes
Vibration strength	Yes
Halogen-free	Yes
Number of fibers	96
Number of splice trays	8
Height of splice trays	8 mm
Cascadable (loop function)	No
Loop length (splice tray)	300
Bending radius (splice tray)	30 mm
Splice protection holder	Heat shrink tubing
Entry cable/duct	2
Cable/duct entry Ø	4,5 – 8,3 mm
Number of cable / conduit breakout openings	1
Cable / conduit breakout opening Ø	M12 / M16 / M20 / M25
Cable/duct output quantity	48
Cable/duct output Ø	3,0 – 8,0 mm
Fixing possibility	Screw connection
Temperature range storage	-10 °C / +50°C
Temperature range installation	-10 °C / +50°C
Temperature range during operation	-20 °C / +60°C
Length	225 mm
Width	500 mm
Height	1600 mm
Colour	Light grey - RAL 7035

Der Netzverteiler der KAISER GROUP eignet sich zur Installation in Straßenzügen oder Straßenkreuzungen. Der Vorzug gegenüber unterirdischen Distributionen ist der schnelle und leichte Zugang. Nachträgliche Spleißarbeiten, Kabel- oder Rohrverlegungen können ohne großen Aufwand durchgeführt werden. Das Spleißverteiler Gehäuse mit Deckel verfügt über die Schutzklasse IP65 und ist gegen Staub- und Wassereindringen geschützt.

- Plug & Play installation
- Flexibility in the management of fibre optic networks
- Flexibility in the FTTX concept.