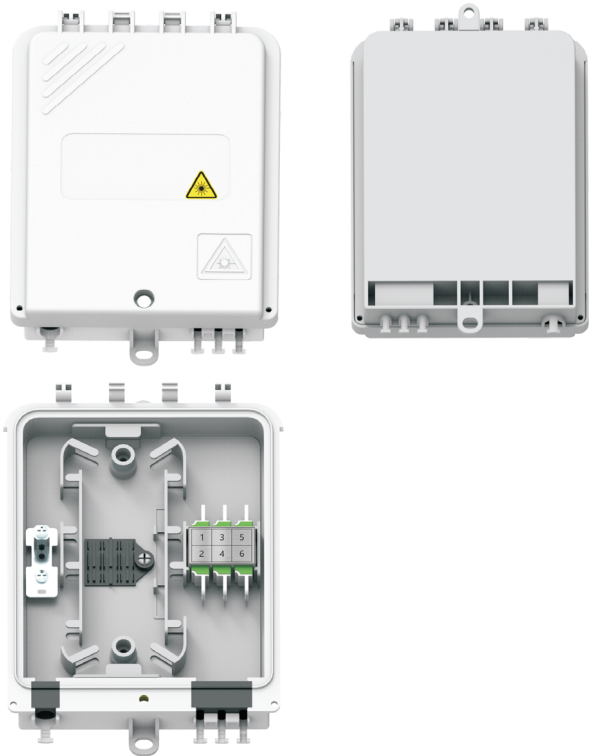


FTTX APL GEBÄUDEVERTEILER

WANDGEHÄUSE WGP FL6

V-001-26-D/SK

SKM ProfiLIGHT


Das Wandgehäuse WGP FL6 ist speziell für die Anwendung im FTTX Open Access Netze entwickelt worden und wird sowohl als Gebäudeanschlussbox als auch als Gebäudeverteiler eingesetzt. Es hat eine integrierte Spleisseinheit mit integriertem Kabelüberlängenspeicher, Faserüberlängenspeicher, Kupplungsaufnahme, Splitteraufnahme und einem großzügigen Kabelein- und ausgangsbereich. Es bietet ausreichend Platz zur Terminierung und Ablage eines gasdichten Rohrabschlusses auf Microrohr. Die Zugentlastung der abgehenden Kabel erfolgt über eine Werkzeuglose Matrix. Dieses Gehäuse ist standardmäßig verriegelbar ausgeführt.



Gewicht: Ca. 0,8 kg



Abmessungen: (HxBxT) 261,2 x 180,0 x 58,4 mm

TECHNISCHE DATEN

- Material PC+ABS
- Farbe ähnlich RAL 7035
- Einsatzbereich Für Innenanwendung (Anwendung lt. EN ISO 12944-2 Kategorie 2)
- Schutzklasse IP55 DIN EN 60529
- Temperaturbereich -40° bis +70°C
- Selbstverlöschend V0 UL94

KAPAZITÄT

- Spleißeinheit integriert 12 Crimpspleißschutz
- Spleißkapazität 12 Fasern
- Kupplungen 3 x LC Quad - 3 x SC Dx
- Fasern 6 x LC/APC - 3 x SC/APC
- Splitter LC/APC / SC/APC 1:2 / 1:4 / 1:8
- Rohr-Kabeleingang 1 x Abdichtung 3-8mm
- Kabelausgang 6 x Abdichtung 3-5 mm
6 x Moosgummi 2-3 mm (Patchcord)

