

# WAVEPACE® MDU-XL-Wallbox-DG (DG M-HÜP)

FTTH-Wandbox für bis zu 72 Ports und 144 Spleiße



10419092  
MDU-XL-Wallbox-DG (DG M-HÜP)

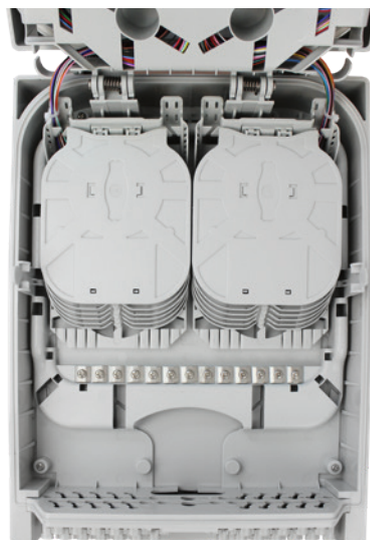


- FTTH-Wandbox zur Innen- und Außenanwendung
- Verwendung als GF-APL und Gebäudeverteiler (GV)
- Robuste und kompakte Ausführung
- 2-teiliger modularer Aufbau, bestehend aus Gehäuse mit Klappdeckel und herausnehmbarem Glasfasermodul mit Kabeleinführungen und Kabelabfangungen
- Vorbestückt mit 6 Quad-Adaptern LC/APC und 24 LC/APC-Ports auf der NE3- und NE4-Seite (48 Pigtails)
- Aufnahme von bis zu 18 LC-Quad-Adaptern, erlaubt Nachbelegung von 12 Quad-Adaptern
- Sehr hohe Spleißkapazität mit 144 Fasern in 2 Spleißblöcken zu je 6 Spleißkassetten
- Crimp-Spleißkassetten mit integrierter Splitteraufnahme; Heat-Shrink auf Anfrage verfügbar
- Glasfasermodul mit Kabelmanagement im klappbaren Patchbereich sowie darunter liegend für die Faserführung zum Spleißen und Loop-Funktion
- Handlungstrennung durch Parallelaufbau für NE3- und NE4-Abschluss durch praktische Faser- und Kabelführung
- Schließsystem

Parameter	MDU-XL-Wallbox-SP- 24-LC/APC-DG
Spleißschutzhalter-Typ	Crimp
Ausführung	Vorkonfektioniert mit 24 LC/APC-Ports und 48 Pigtails, Deutsche Glasfaser-Branding auf dem Cover und Barcode mit fortlaufender Nummer
Kapazität	18 Quad-Adapter LC/APC & 144 Spleiße
Ein- und Auslass-Optionen	2 x (24 x 7 mm) & 2 x 14 mm, mit Loop-Funktion
Zuführung	Unterseite mit innovativer Kabel-Kabelschutzrohr-Abfangung
Steckerqualität	Grade B
Faserart	G.657.A1
Abmessungen (H x B x T) [mm]	360 x 260 x 133
Schutzgrad	IP 56 / IK 10
Farbe	Grau
Bestell-Nr.	10419092



MDU-XL-Wallbox-DG  
Patchbereich mit Vorkonfektionierung



MDU-XL-Wallbox-DG  
Spleißbereich



MDU-XL-Wallbox-DG  
Handlungstrennung NE3 und NE4