

WAVEPACE®

2-türige Wandbox

Wandgehäuse mit zwei getrennten Zugriffsbereichen



- > Kompaktes Wandgehäuse aus Metall, pulverbeschichtet
- > 2 Türen mit separater Schließung
- > Aufnahmekapazität für 48 LC/APC Ports, als HD-Version mit 64 Ports mit Quad Adapter und 48 Port SC mit Simplex Adapter
- > 6 klappbare Spleißkassetten für Crimpspleißschutzaufnahme zum Spleißen von bis zu 72 Fasern
- > 2 Kabelzuführungen und Abfangungen linksseitig, je 40 x 73 mm
- > Große Öffnungswinkel für guten Zugriff
- > Klapptür mit z. B. spleißfertig konfektionierten Spleißkassetten kann einfach auf 90° und 180° geöffnet werden und ermöglicht so die Montage direkt unter der Decke
- > Separat zugänglicher Patchbereich mit Kabelzuführung von unten und oben durch Einlegen der Patchkabel (kein Durchfädeln notwendig)
- > Komplett vorkonfektionierte Ausführungen für den schnellen Einsatz vor Ort erhältlich
- > Boxen können zur Kaskadierung direkt übereinander montiert werden, direkt oder auf gemeinsamer Trägerschiene
- > Open-Access-Eignung
- > Anwendung im Innenbereich, IP 40

Zubehör

Artikel	Beschreibung
Wallbox-System-2-door-Adpaterrahmen-LC	Adpaterrahmen für 16 LC/APC Quad-Adapter für 2-türige Wandbox mit Portbedruckung
Wallbox-System-2-door-Adpaterrahmen-SC	Adpaterrahmen für 48 SC Simplex-Adapter für 2-türige Wandbox mit Portbedruckung
LC/APC-Quad-Adapter	LC/APC Quad-Adapter mit Keramikhülse, ohne Flansch
Pigtailsatz-LC/APC-12	12 Faser-Pigtailsatz LC/APC, SM an G.657.A1-Faser, 2 m lang, DIN (IEC 60304) Farbcodierung, 900 µm
SC/APC-Simplex-Adapter	SC/APC Simplex-Adapter mit Keramikhülse, ohne Flansch
Pigtailsatz-SC/APC-12F-2	Pigtailsatz SC/APC 12-farbig nach DIN-Farbcodierung, SM an G.657.A1-Faser, 2 m lang, 900 µm, Stecker Grade B



	Wallbox-System-2-door-SP-12-Q-LC/APC-48F	Wallbox-System-2-door-SP-12-S-SC/APC-48F-HS	Wallbox-System-2-door-SP-16-Q-LC/APC-64F	Wallbox-System-2-door-SP-12-empty	Wallbox-System-2-door-SP-12-empty-HS
Anwendung	Glasfaser-Abschlusspunkt (GF-AP) und Gebäudeverteiler				
Kapazität	12 LC/APC Quad-Adapter, konfektioniert mit 48 Pigtails	48 SC/APC Simplex-Adapter konfektioniert mit 48 Pigtails	16 LC/APC Quad-Adapter, konfektioniert mit 64 Pigtails	Aufnahmeplatten wechselbar für z. B. 12 LC/APC Quad-Adapter und 48 SC/APC Simplex-Adapter, 72 Spleiße	
Spleißschutzhalter-Typ	Crimp	Heat-Shrink	Crimp	Crimp	Heat-Shrink
Besonderheit	Spleißfertig vorkonfektioniert mit Pigtails, gem. DIN-Farbcodierung, zu je 8 Stück in den Spleißkassetten abgelegt. Belegung der Kassetten von unten nach oben.		Spleißfertig vorkonfektioniert mit Pigtails, gem. DIN-Farbcodierung abgelegt in 6 Spleißkassetten zu je 12 Fasern in den Kassetten 1 bis 5 und 1 x 4 Fasern in Kasette 6. Belegung der Kassetten von unten nach oben.	-	
Ein- und Auslassoption	2 x Kabeleinführungsböcke links mit je 4 x Ø 12 mm, 12 x Ø 7 mm inkl. Abfangung, Je 2 x Patchkabelzuführung Ø 30 mm rechts von oben und unten durch Einlegen				
Abmessungen (H x B x T) [mm]	180 x 450 x 150				
Material	Metall, pulverbeschichtet				
Farbe	Lichtgrau, RAL 7035				
Performanceparameter	IL: 0,25 dB max., RL: 60 dB min.				
Fasertyp	Single Mode G.657.A1, farbcodiert nach DIN (IEC 60304)				

Technische Änderungen vorbehalten. Version 1.2



Das gesamte WAVEPACE® Produktsortiment sowie Vertriebspartner finden Sie unter www.wavepace.de

Sie haben Fragen zu den WAVEPACE® Produkten? Schreiben Sie uns eine E-Mail an info@wavepace.de