

760259414 | BUDI-M-TA-A-24L2-DE16

Für 25-48 Wohneinheiten im Materialkonzept der OXG



Wandmontierbare Glasfaser-Abschlussbox mit 24x LC/APC (Duplex) Adaptern und 48x 900µm Pigtails Grade B, DIN Farbcode, 28 ANT Spleißkassetten (12 Spleiße/Kassette) und Kabeleinführungen

Allgemeine Spezifikationen

Anzahl LC/APC Duplex Adapter	24
Kabeleinführung	6x bis max. \varnothing 15mm
Farbe	RAL 7035
Montage	Wandhalterung
Patchkabelausgang	48x bis max. \varnothing 7mm
Maximale Patchkapazität	48x LC/APC
Maximale Spleißkapazität	336x ANT Spleiß

Abmessungen

Höhe	480 mm
Höhe, mit Abdeckung	550 mm
Breite	360 mm
Tiefe	175 mm

Optische Werte

Einfügedämpfung	$\leq 0,25$ dB (Grade B)
Rückflussdämpfung	> 60 dB
Faser	ITU-T G.657.A1
Temperaturbereich	-40°C - +70°C

Umwelt-Spezifikationen

Schutzgrad IP55
Halogenfrei nach UL94-VO, schwer entflammbar und selbstverlöschend
Betriebstemperaturbereich -40°C - +60°C
UV beständig, witterungsbeständig

760259414 | BUDI-M-TA-A-24L2-DE16

Für 25-48 Wohneinheiten im Materialkonzept der OXG

Zertifizierungen

CHINA-ROHS	Konform
ROHS	Konform
UK-ROHS	Konform

Zubehör

	Artikelnummer	Artikelcode
1x8 splitter 250 µm in FIST Kassette	CV5839-000	FIST-FSASA3-SC-108-1P-S
1x32 splitter 250 µm in FIST Kassette	CV5845-000	FIST-FSASA3-SC-132-1P-S

Einsatzzweck

Wohneinheiten	Wandboxen					Zubehör		
	WMFE2-L242-N-0-DE16	BUDI-2S-TS-03L2-DE16	BUDI-1S-T-A-06L2-DE16	BUDI-S-T-A-12L2-DE16	BUDI-M-TA-A-24L2-DE16	OCC1P-10800-NNNQNF	FIST-FSASA3-SC-108-1P-S	FIST-FSASA3-SC-132-1P-S
1 WE (no Splitting)	x							
2 WE (no Splitting)	x							
3 WE - 6 WE (no Splitting)		x						
7-9 WE			x				x ¹	
10-12 WE			x				x ¹	
13-24 WE				x			x ¹	
25-48 WE					x			x ¹
> 48 WE			Kombination					x ¹

¹ Anzahl der Splitter und Splittverhältnis kann von Anwendung zu Anwendung variieren und muss mit dem Auftraggeber abgeklärt werden
Einsatzzwecke definiert gemäß Materialkonzept OXG vom 06.08.2024