

AP-Kabelendverteiler 40M2



Technische Daten

AP-40M2

Abmessungen	300 x 400 x 230 mm (B x H x T)
Spleisskassetten	bis zu 6 Stück in Kombination mit 2 DeMux und 2 Splitter in Spleisskassette
Anzahl Anchl.	60 (5 x 12)
Material	Stahlblechgehäuse, pulverbeschichtet RAL 7032
Schutzart	wetterfest IP65
Aussentüre	mit Doppelbart-Verschluss
Montageart	Befestigungsflansche vormontiert
Beschriftung	Bezeichnungsstreifen
Kupplungstyp	E2000, FC-PC, SC, ST, andere auf Anfrage
Kabeleinführung	2 Stopfbuchsen und 3 Flexrohrverschraubungen in Flanschplatte

Anwendung

Der AP-Kabelendverteiler 40M2 besticht durch seine Kompaktheit. Auf kleinsten Platzverhältnissen sind 60 Steckerbinder, Spleisskassetten, DeMux und Splitter untergebracht. Er eignet sich für den Einsatz in Verteilkabinen, Trafostationen, Technikräumen und im Aussenbereich. Die Modularität erlaubt eine bedürfnisorientierte Bestückung. Der AP-KEV 40M2 ist optimiert für CWDM Anwendungen. Die klare Organisation garantiert Übersicht und Einhaltung der Biegeradien. Die ausklappbare Kupplungsaufnahme garantiert jederzeitigen Zugang für die Reinigung der Pigtails.