

CCM Spleissgehäuse 36

- Einsatz im FTTH Bereich für Hausabschluss bis 24 Fasern oder als Etagenverteiler
- bis 36 Fasern können gespleisst werden
- Einführung der Microkabel kann mechanisch und auch mittels Schrumpfschlauch erfolgen
- Konfiguration der LWL-Steckertypen auf Kundenwunsch



Technische Beschreibung

Material: Gehäuse: Kunststoff
 Kassettenaufnahme: verzinktes Stahlblech, IP 55

Einführungen: 4 Kabeleinführungen bis max. 20 mm

Max. Bestückung: 6 Einzelfaserkassetten (4 Spleisse) = 12 Spleisse (24)
 3 Mehrfaserkassetten (12 Spleisse) = 36 Spleisse

Bestückung: 12 SC, SC/APC, E2000, E2000/APC
 24 LC, LC/APC, LX.5, LX5APC

Bestellnummer

auf Anfrage

Abmessungen

T: 100 mm
 B: 270 mm
 H: 190 mm