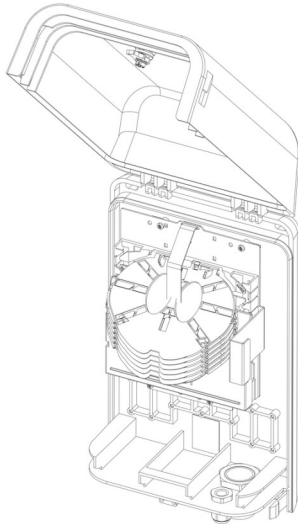


PRODUKT-DATENBLATT

CCM Spleissgehäuse BELUGA S



Artikel 952897

CCM Spleissgehäuse BELUGA S

als Spleiss-/ Patchgehäuse mit
 max. 144 Spleissungen (12x 12 Crimp/ Schrumpf),
 Kunststoffgehäuse IP54,
 348x215x120mm (HxBxT)

Inklusive folgendem Zubehör:

- 1x Dübel und Schrauben-Set
 - 1x Kartonschachtel für BELUGA S inkl. Einlage
 - 1x Schloss mit Schlüssel
 - 1x Kabelverschraubung M32 Kabel/Röhrchen 11-21mm
 - 1x Kabelverschraubung M16
 - 1x Gegenmutter M16
 - 1x Kabeleinführungseinsatz M32 4x7mm
 - 1x Mixergehäuse CARO inkl. Deckel/
 Bündeladerführung
 - 1x Spleisskassettenset mit je 6x 4mm CARO-
 Kassetten a 12 Crimpspleisshalter
 - 1x Klettband zur Fixierung von Spleisskassetten
 - 1x Spleisskassettendeckel CARO
- Komplett montiert

Abbildung kann abweichen

Merkmale

Anwendung:	Innenbereich
Bezeichnungstreifen:	12.55x47.2mm
Befestigung:	Aufputz (AP)
Material:	Kunststoff ASA+PC V0
Farbe:	RAL9016, Verkehrsweiss
Einführungstyp:	2x M20, 3xM25/M32
Einführung hinten rechts:	1xM32
Einführung vorne rechts:	1xM16
Schlosstyp:	Schloss EK-333
Eindringenschutz:	IP54
Schlagfestigkeit:	IK08 gem. EN 62262
Fasertyp:	9/125 G.657.A1
Anzahl Spleisse:	72
Anzahl Spleisskassetten:	6
Höhe:	348 mm
Breite:	215 mm
Tiefe:	120 mm
Temperaturbereich:	-15° C bis +70°C
Plomierbar:	ja