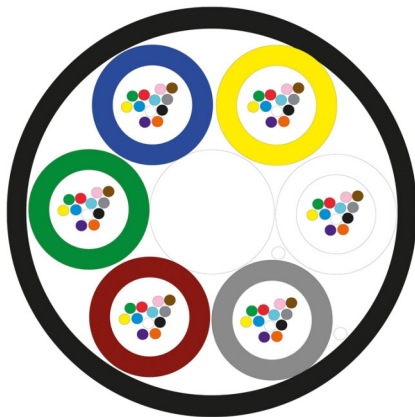


PRODUKT-DATENBLATT

CCM NanoSPEED Cable PE 5.3mm 4x12 9/125 G657A1 BK

Artikel 952162

CCM NanoSPEED Cable PE 5.3mm 4x12 9/125 G657A1 BK

Abbildung kann abweichen

Merkmale

Anwendung:	Aussenbereich Einblasbar in Rohranlagen
Aussenmantel:	PE
Aufbau:	verseilte Bündeladern, Quellgarn/ Quellkordel, metallfrei
Mantelfarbe:	schwarz
Faseranzahl:	48 (4x12)
Fasertyp:	9/125 G.657.A1
Faserdurchmesser:	250 ±15 µm
Aufdruck:	Connect Com, Kabeltyp, Fasertyp, Durchmesser, Metermarkierung
Codierung:	DIN Code
Toleranz Kabeldurchmesser:	+/- 0,3mm
Biegeradius Betrieb (statisch):	10x Ø
Biegeradius Installation (dynamisch):	20x Ø

Normen

Mechanische Normung:	IEC 60794
Temperaturennorm:	IEC 60794-1-2 F1