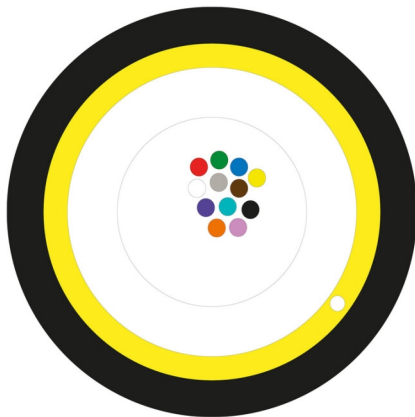


PRODUKT-DATENBLATT

CCM NanoSPEED Ultra Cable PE 2.7mm1x24 G657A2 BK



Artikel 952393

CCM NanoSPEED Ultra Cable PE 2.7mm1x24 G657A2 BK

Abbildung kann abweichen

Merkmale

Anwendung:	Aussenbereich Einblasbar in Rohranlagen
Aussenmantel:	PE
Aufbau:	Zentraladerkonstruktion, metallfrei
Mantelfarbe:	schwarz
Faseranzahl:	24 (1x24)
Fasertyp:	9/125 G.657.A2
Faserdurchmesser:	210 ±15 µm
Aufdruck:	Connect Com, Kabeltyp, Fasertyp, Durchmesser, Metermarkierung
Codierung:	DIN Code
Kabeldurchmesser:	2,7 mm
Toleranz Kabeldurchmesser:	+/- 0,2mm
Gewicht:	5 kg/km
Zugkraft Betrieb:	50 N
Zugkraft Installation:	100 N
Biegeradius Betrieb (statisch):	10x Ø
Biegeradius Installation (dynamisch):	20x Ø

Normen

Mechanische Normung:	IEC 60794
Temperaturennorm:	IEC 60794-1-2- F1
Lagerung:	-20°C bis + 70°C
Installation:	-5°C bis + 50°C
Betrieb:	-20°C bis + 70°C
Faserkonformität:	ITU-T G.652.D und ITU-T G.657.A2