

ROLINE glasvezelkabel duplex, 9/125µm OS2, LC/LC, staal versterkt, LSOH , wit, 5 m

Art.nr.	21.15.8633
Fabrikant	ROLINE
Art.nr. fabrikant	21.15.8633
EAN (een stuk)	7630049621817



Halogeen vrije glasvezel patchkabel met stalen pantsering en single-mode vezels in OS2 kwaliteit

- Kabelmantel van halogeen vrij, rookarm en vlamvertragend materiaal
- Afgemonteerd met hoogwaardige pluggen met keramische adereindhulzen
- Strak gebufferde duplexkabel
- Hoge treksterkte door aramidevezels
- Met staal gepantserd: in vergelijking met standaard glasvezel patchkabels worden deze kabels extra beschermd door een flexibele stalen helix
- Dankzij deze hoogwaardige kabelstructuur zijn glasvezelkabels stevig en geschikt voor toepassingen met verhoogde mechanische eisen
- Alleen geschikt voor gebruik binnenshuis

Technische specificaties

Producent	ROLINE
Produkt groep	Fiber Optic Kabel
Produkt type	OS2 Fiber SingleMode
Kleur	wit
Lengte	5 m
Aantal Leidingen	2
Kabel type	Duplexkabel

Uitgangskabel	nee
Leidingdoorsnede	9/125µm OS2
Aansluitingen	LC / LC
Type connector kant 1	LC
Connector kant 1 Ferrule	Keramiek
Type connector kant 2	LC
Connector kant 2 Ferrule	Keramiek
Kleur (Kabel)	wit
Aramid Trekontlasting	ja
Buiten Ø Kabel	3,0 mm
Kabel LSOH	ja
Versterking	ja
Gewicht	14.1 g
Hoogte verpakking	20 mm
Breedte verpakking	100 mm
Diepte verpakking	100 mm
Gewicht verpakking	0.025 kg