

ROLINE glasvezelkabel duplex 9/125µm OS2, LSH/LSH, APC gepolijst, LSOH, geel, 5 m

Art.nr.	21.15.9505
Fabrikant	ROLINE
Art.nr. fabrikant	21.15.9505
EAN (een stuk)	7611990155149



LSOH

Hoogwaardige glasvezelkabel met aan beide zijden uiterst veilige LSH connector - beide connectoren zijn APC gepolijst.

- Duplex kabel met glasvezel type 9/125µm OS2
- Kabelmateriaal: mantel halogeenvrij en vlamvertragend, geel, strak gebufferd met aramide trekontlasting
- LSH-connector: nauwkeurig vervaardigde connector met laag retourverlies, APC gepolijst, keramische ferrule, groen
- APC afschuining voor laag invoegverlies
- Opmerking: Kabel is verkrijgbaar in 0,5 m, 1 m, 2 m, 3 m, 5 m, 7,5 m, 10 m

Technische specificaties

Producent	ROLINE
Produkt groep	Fiber Optic Kabel
Produkt type	OS2 Fiber Patchkabel
Kleur	geel
Lengte	5 m

Aantal Leidingen	2
Kabel type	Duplexkabel
Uitgangskabel	nee
Leidingdoorsnede	Singlemode 9/125µm OS2
Aansluitingen	LSH / LSH
Type connector kant 1	LSH
Type connector kant 2	LSH
Min. Buigingsradius, statisch	30 mm
Min. Buigingsradius, dynamisch	60 mm
Aramid Trekontlasting	ja
Kabel LSOH	ja
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2	ja
Rookarm volgens IEC 61034-2	ja
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	ja
Max. ingangsverlies	0.2 dB
Min. retourverlies	60 dB
Gewicht	85.7 g
Hoogte verpakking	30 mm
Breedte verpakking	200 mm
Diepte verpakking	200 mm
Gewicht verpakking	0.14 kg