

ROLINE glasvezelkabel duplex 9/125µm OS2, LSH APC / LC UPC, LSOH, geel, 3 m

Art.nr.	21.15.9513
Fabrikant	ROLINE
Art.nr. fabrikant	21.15.9513
EAN (een stuk)	7611990155637



LSOH

Hoogwaardige glasvezelkabel met aan de ene kant de beveiligde, geborgde APC gepolijste LSH aansluiting en aan de andere kant de UPC gepolijste LC aansluiting.

- Duplex kabel met glasvezel type 9/125µm OS2
- Kabelmateriaal: mantel halogeenvrij en vlamvertragend, geel, strak gebufferd met aramide trekontlasting
- LC connector: connector met hoge mechanische veerkracht, push-pull vergrendeld met anti twist bescherming, UPC gepolijste, keramische ferrule
- LSH (E2000) connectoren: met precisie gemaakte connectoren met laag retourverlies, APC afschuining, keramische ferrule
- 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	3 m

Aantal Leidingen	2
Kabel type	Duplexkabel
Uitgangskabel	nee
Leidingdoorsnede	Singlemode 9/125µm OS2
Aansluitingen	LSH / LC UPC
Type connector kant 1	LSH
Connector kant 1 Ferrule	APC gepolijst
Type connector kant 2	LC UPC
Connector kant 2 Ferrule	UPC gepolijst
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	50 dB
Gewicht	53.2 g
Hoogte verpakking	20 mm
Breedte verpakking	200 mm
Diepte verpakking	200 mm
Gewicht verpakking	0.027 kg