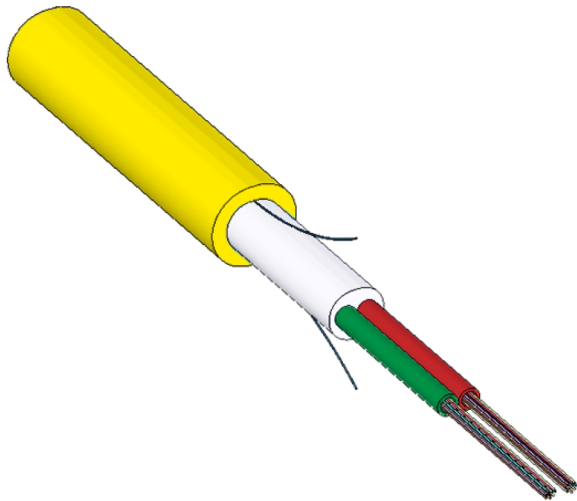


PRODUKT-DATENBLATT

LWL Universalkabel LSFH-Dca 2x12 9/125 YE



Artikel 1316342

LWL Universalkabel LSFH-Dca 2x12 9/125 YE

Abbildung kann abweichen

Merkmale

Anwendung:	Innenbereich Aussenbereich Rechenzenter- und Gebäude- Verkabelungen aufsplesslybar in Kabelendverteiler verlegbar auf Kabelpritschen, Kanälen, Schächten
Aussenmantel:	LSFH
Aufbau:	Nagetierschutz Twin Tube, längswasserdicht, metallfrei jellyfrei
Mantelfarbe:	gelb
Faseranzahl:	24 (2x12)
Fasertyp:	9/125 bend-insensitive (BI), CO10
Codierung:	Swisscom Code
Kabeldurchmesser:	9,4 mm
Gewicht:	90 kg/km
Zugkraft Betrieb:	1500 N
Zugkraft Installation:	3000 N
Querdruck langfristig:	4000 N
Querdruck kurzzeitig:	8000 N
Biegeradius Betrieb:	100 mm
Biegeradius Installation:	150 mm

Normen

Mechanische Normung:	IEC 60794
Temperaturennorm:	IEC 60794-1-22 F1
Lagerung:	-40°C bis +70°C
Installation:	-10°C bis +50°C
Betrieb:	-20°C bis +70°C
Brandverhalten (CPR):	Dca-s1a, d0, a1
Flammwidrigkeit:	IEC 60332
Rauchdichte:	IEC 61034
Halogenfreiheit:	IEC 60754
Faserkonformität:	ITU-T G.652.D und ITU-T G.657.A1