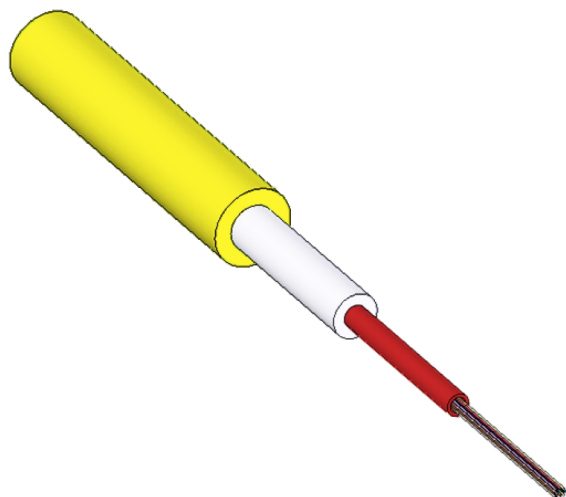


PRODUKT-DATENBLATT

LWL Universalkabel LSFH-Dca 12x9/125 YE



Artikel 1316341

LWL Universalkabel LSFH-Dca 12x9/125 YE

Abbildung kann abweichen

Merkmale

Anwendung:	Innenbereich Aussenbereich Rechenzenter- und Gebäude- Verkabelungen aufsplesslybar in Kabelendverteiler verlegbar auf Kabelpritschen, Kanälen, Schächten
Aussenmantel:	LSFH
Aufbau:	Zentraladerkonstruktion, Nagetierschutz, metallfrei, längswasserdicht, jellyfree
Mantelfarbe:	gelb
Faseranzahl:	12 (1x12)
Fasertyp:	9/125 bend-insensitive (BI), CO10
Codierung:	Swisscom Code
Kabeldurchmesser:	7 mm
Gewicht:	58 kg/km
Zugkraft Betrieb:	1200 N
Zugkraft Installation:	2000 N
Querdruck langfristig:	2000 N
Querdruck kurzzeitig:	5000 N
Biegeradius Betrieb:	70 mm
Biegeradius Installation:	110 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:	-40°C bis +70°C
Brandverhalten (CPR):	Dca-s1, d1, a1
Flammwidrigkeit:	IEC 60332
Rauchdichte:	IEC 61034
Halogenfreiheit:	IEC 60754
Faserkonformität:	ITU-T G.652.D und ITU-T G.657.A1