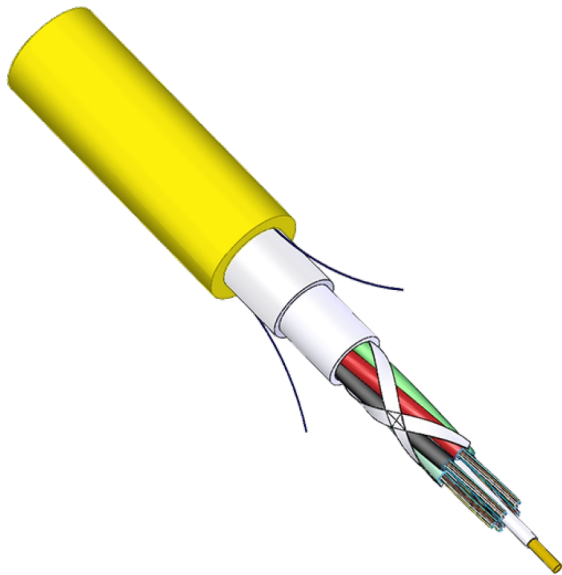


PRODUKT-DATENBLATT

LWL Universalkabel LSFH-Dca 8x12 9/125 YE



Artikel 1316345

LWL Universalkabel LSFH-Dca 8x12 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 jellyfree verseilte Bündeladern, längswasserdicht, metallfrei
Mantelfarbe:	gelb
Faseranzahl:	96 (8x12)
Fasertyp:	9/125 bend-insensitive (BI), CO10
Codierung:	Swisscom Code
Kabeldurchmesser:	12,2 mm
Gewicht:	148 kg/km
Zugkraft Betrieb:	4000 N
Zugkraft Installation:	9000 N
Querdruck langfristig:	3000 N
Querdruck kurzzeitig:	6000 N
Biegeradius Betrieb:	120 mm
Biegeradius Installation:	180 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-s2, d0, a1
Flammwidrigkeit:	IEC 60332
Rauchdichte:	IEC 61034
Halogenfreiheit:	IEC 60754
Faserkonformität:	ITU-T G.652.D und ITU-T G.657.A1