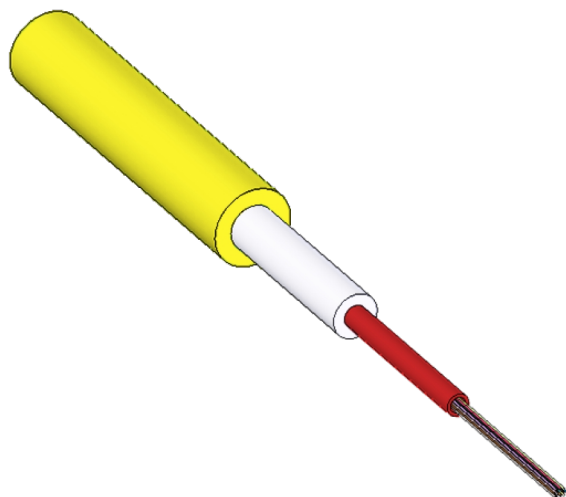


## PRODUKT-DATENBLATT

# CCM Bündeladerkabel LSFH-Dca 8x9/125 YE



## Artikel 905563

CCM Bündeladerkabel LSFH-Dca 8x9/125 YE

Abbildung kann abweichen

## Merkmale

<b>Anwendung:</b>	Innenbereich Aussenbereich Rechenzenter- und Gebäude- Verkabelungen aufsplesslybar in Kabelendverteiler verlegbar auf Kabelpritschen, Kanälen, Schächten
<b>Aussenmantel:</b>	LSFH
<b>Aufbau:</b>	Zentraladerkonstruktion, Nagetierschutz, metallfrei, längswasserdicht
<b>Mantelfarbe:</b>	gelb
<b>Faseranzahl:</b>	8 (1x8)
<b>Fasertyp:</b>	9/125 bend-insensitive (BI), C17
<b>Codierung:</b>	Swisscom Code
<b>Kabeldurchmesser:</b>	7,3 mm
<b>Gewicht:</b>	65 kg/km
<b>Zugkraft Betrieb:</b>	1000 N
<b>Zugkraft Installation:</b>	3000 N
<b>Querdruck kurzzeitig:</b>	3500 N
<b>Biegeradius Betrieb:</b>	73 mm
<b>Biegeradius Installation:</b>	146 mm

## Normen

<b>Mechanische Normung:</b>	IEC 60794
<b>Temperaturennorm:</b>	IEC 60794-1-2 F1
<b>Lagerung:</b>	-40°C bis +70°C
<b>Installation:</b>	-20°C bis +60°C
<b>Betrieb:</b>	-40°C bis +70°C
<b>Brandverhalten (CPR):</b>	Dca-s2, d2, a1
<b>Flammwidrigkeit:</b>	IEC 60332
<b>Rauchdichte:</b>	IEC 61034
<b>Halogenfreiheit:</b>	IEC 60754
<b>Faserkonformität:</b>	ITU-T G.652.D und ITU-T G.657.A1