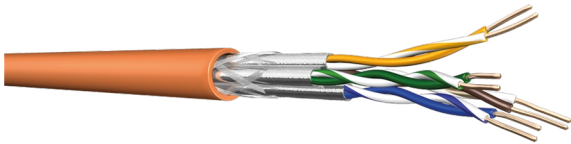


## PRODUKT-DATENBLATT

# CCM Copper-T Datenkabel S/FTP Cat.7 1000MHZ



## Artikel 907284

### CCM Copper-T Datenkabel S/FTP Cat.7 1000MHZ

AWG23, LSFH, Brandklasse Dca, orange

Aufmachung: Trommel à 500m

Berechnung: Kupferdurchschnittspreis im Vormonat  
gem. Metallnotierung der London Metall Exchange

Abbildung kann abweichen

## Merkmale

<b>Anwendung:</b>	Innenbereich verlegbar auf Kabelpritschen, Kanälen, Schächten Rechenzenter- und Gebäude- Verkabelungen ICT-Netzanwendungen Power over Ethernet (PoE)
<b>Aussenmantel:</b>	LSFH
<b>Mantelfarbe:</b>	orange
<b>Aufdruck:</b>	Connect Com, Typenbezeichnung, Produktionsnummer, Metermarkierung
<b>Aufbau:</b>	4x2 (AWG 23)
<b>Kabeldurchmesser:</b>	7,3 mm
<b>Gewicht:</b>	54,5 kg/km
<b>Zugkraft Installation:</b>	110 N
<b>Biegeradius Betrieb:</b>	29,2 mm
<b>Biegeradius Installation:</b>	58,4 mm
<b>Schleifenwiderstand:</b>	154 /km
<b>Widerstandsdifferenz:</b>	2%
<b>Isolationswiderstand:</b>	2000M *km (500V)

## Normen

<b>Brandverhalten (CPR):</b>	Dca-s2, d2, a1
<b>Flammwidrigkeit:</b>	IEC 60332
<b>Rauchdichte:</b>	IEC 61034
<b>Halogenfreiheit:</b>	IEC 60754

Connect Com AG  
Tel +41 41 854 00 00  
info@ccm.ch  
www.ccm.ch

Connect Com SA  
Tel +41 21 804 66 22  
info@ccm.ch  
www.ccm.ch

Connect Com GmbH  
Tel +49 7022 9607 100  
info@connectcom.de  
www.connectcom.de



PRODUKT-DATENBLATT

## CCM Copper-T Datenkabel S/FTP Cat.7 1000MHZ

<b>Betriebskapazität:</b>	Nom. 43nF/km
<b>Impedanzmittelwert:</b>	100 5 (100MHz)
<b>NVP:</b>	79 %
<b>Skew (Laufzeitdifferenz):</b>	12 ns/100m
<b>Testspannung:</b>	1000 V
<b>Kopplungsdämpfung:</b>	80dB Type 2
<b>Kupferzahl:</b>	26 kg/km