

Artikelnummer

# CW 10 SC9



Patchkabel, 10m, für LWL Einsätze CLK 04 SC,  
mit 2xSC Kontakt GL-Faser E9/125

Produktbeschreibung	
Technische Daten	
<b>IP-Schutzart</b>	IP20
Weitere technische Details	
<b>Gewicht</b>	157,50 g
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-5 °C ... +55 °C

Materialeigenschaften	
<b>RoHs Konformität</b>	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
<b>China RoHs - EFUP</b>	50
<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Ja Blei
<b>SCIP Nummer</b>	8b60cf05-8f5f-42af-80f1-e79cea373159
Allgemeine Bestellinformationen	
<b>EAN-Code 13</b>	8015747032513
<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27061003
<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC001263
Angaben zur Verpackung	
<b>Gewicht der Unterverpackung</b>	0,16 kg
<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Beutel
<b>Unterverpackungsmenge</b>	1 St.
<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747033268

Artikelnummer

**CW 10 SC9**



---

## Hinweise

Fasertyp: single-mode, polished-terminated (PC)

Faserkategorie: OS2

Kabeldämpfung: < 0,4 dB/km

Einfügedämpfung: ≤ 0,25 dB

Rückflussdämpfung: ≥ 45 dB

Faserüberstand: -50 ÷ +50 nm

---

Kabeldurchmesser: 2 x Ø 2,8 mm

Relative Luftfeuchtigkeit: 95 %

Apexversatz: ≤ 50 µm

Radius: 5 to 25 mm

---