



## 19" SPLEISSBOX - FESTEINBAU 12XLC-DUPL. G50/125 OM4, ALU GEHÄUSE, FRONTBLENDE RAL7035

### TECHNISCHE DATEN:

- KOMPLETT BESTÜCKTE SPLEISSBOX BZW. ÄHNLICH FÜR 12XLC-DUPLEX KUPPLUNGEN UND 24 FASERPIGTAILS G50/125 OM4 2 M FARBIGEN PIGTAILS
- 2X SPLEISSKASSETTE, 2X SPLEISSHALTER (12-FACH), 1X ABDECKUNG, 1XPG
- FRONTPLATTE: STAHLBLECH 1,5MM PULVERBESCHICHTET, RAL7035 ODER ALUMINIUM 1,5MM
- BESCHRIFTUNG: SIEBDRUCK (SCHWARZ) MIT ZIFFERN
- GRUNDGEHÄUSE: ALUMINIUM 1,5MM  
MIT AUFNAHMEBOLZEN FÜR KASSETTEN SOWIE VERDREHSICHERUNG DURCH PERFORATION.  
KABELEINGANG RÜCKSEITIG GERADE FÜR JE 1 STÜCK PG16 VERSCHRAUBUNG LINKS UND RECHTS



## SPEZIFIKATIONEN

### G50/125 OM4 LC-Dupl. Keramikkupplung erikaviolett (Euromicron)

ARTIKELNUMMER	5111212175
STECKZYKLEN	1000
EINFÜGEDÄMPFUNG (IL)	<0,15dB
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG (RL)	Typ (RL) (IEC 61300-3-6) >30 dB
ZUGBELASTBARKEIT	90 N
BETRIEBSTEMPERATUR	- 40°C bis + 80°C
HERSTELLUNGSVERFAHREN	geklebt und poliert
VERBINDUNG	Physischer Kontakt
STANDARDS	ISO/IEC 11801, TIA 568A, IEC 61754-20, CENELEC
FERRULENMATERIAL	Vollkeramik Zirkonia
STECKERMATERIAL	Thermoplastik
KUPPLUNGSMATERIAL	Polymer, Zirkonia Hülse