

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

TECHNISCHE DATEN:

- KOMPLETT BESTÜCKTE SPLEISSBOX BZW. ÄHNLICH FÜR 12X SC-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 SC-Dupl. Keramikkupplung erikaviolatt (Euromicron)

| | |
|------------------------|--|
| ARTIKELNUMMER | 5111212125 |
| 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 |