

Kabel światłowodowy 12x50/125 OM3 KDP Z297 FSC90, uniwersalny zbrojony taśmą stalową, śr. 8.9mm, 1500N, CPR Dca

0115127-SLZRH-3-12



OPIS

BUDOWA KABLA

- Centralna tuba o średnicy 3,0mm
- Tuba wypełniona żelazem taksotropowym zawiera do 24 kolorowych włókien w pokryciu pierwotnym 250µm
- Zbrojenie z taśmy stalowej stanowi doskonałą ochronę przed gryzoniami
- Suche uszczelnienie przeciwwilgociowe w postaci taśmy pęcznej pod wpływem wilgoci
- Zewnętrzny płaszcz - bezhalogenowy nierozprzestrzeniający płomienia
- Siła ciągnięcia 1500N

WŁAŚCIWOŚCI

- W przypadku pożaru zachowanie integralności systemu przez 90 minut (IEC 60331-11)
- Przystosowany do zaciągania do kanalizacji kablowej pierwotnej lub wtórnej oraz do zakopania bezpośrednio w ziemi
- Ze względu na odporność na promieniowanie UV może być układany na estakadach i dachach budynków oraz liniach napowietrznych
- Dzięki zastosowaniu powłoki bezhalogenowej kabel nadaje się do układania wewnątrz budynków
- Dzięki wzmocnieniu z taśmy stalowej może być stosowany w agresywnym środowisku pracy
- Powłoka wykonana z materiałów trudnopalnych, bezhalogenowych, odpornych na promieniowanie UV, ścieranie i korozję

DANE TECHNICZNE

Średnica zewnętrzna	8.9 mm
Waga	109 kg/km
Maksymalna siła ciągnięcia dynamiczna	1500 N
Odporność na zgniatanie	10000 N/10cm
Minimalny promień zginania podczas instalacji	20 x średnica kabla
Minimalny promień zginania podczas pracy	15 x średnica kabla
Temperatura składowania	-30 °C do + 70 °C
Temperatura eksploatacji	-30 °C do + 70 °C
Grubość płaszczka	1.2 mm
Kolor płaszczka	czarny

CENY I DOSTĘPNOŚĆ

Kod towaru	Nazwa	Jedn.
------------	-------	-------

0115127-SLZRH-3-12

Kabel światłowodowy 12x50/125 OM3 KDP Z297 FSC90, uniwersalny zbrojony taśmą stalową, śr.
8.9mm, 1500N, CPR Dca

m