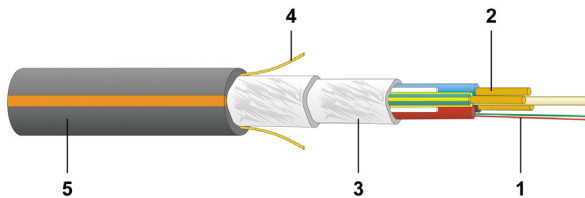


FO Universal wbGGFR Combi / U-DQS(ZN)BH

Combinatiekabel met 3 gevlochten koperdraden

droge tussenruimten, bescherming tegen knaagdieren,
volgens IEC 60332.1 en IEC 60332.3 .C



- 1 Glasvezels
- 2 Koperdraden
- 3 Glasbewapening
- 4 Scheurdraad
- 5 FR/LSOH mantel



Beschrijving

De glasbewapening voorziet in een gecombineerde metaalvrije bescherming tegen knaagdieren en in een trekontlasting. Twee scheurdraden laten de veilige opening van de kabelmantel toe. Droge gevlochten tussenruimten – eenvoudige hantering. Vlamdovende, niet brandverspreidende kabelmantel.

Toepassing

Voor gebruik binnen en buiten.
Als combinatiekabel voor camera's in tunnels, metro's en industriële gebouwen.
Voor het trekken of blazen doorheen thermoplastische buizen.
Geschikt voor het leggen op kabeldraagsystemen.

Constructie

Buitenmantel	FRNC/LSZH
--------------	-----------

Algemene eigenschappen

Bedrijfstemperatuur	-25 °C - +70 °C
Installatietemperatuur	-10 °C - +50 °C
Opdruk	DATWYLER «cable type» «Datwyler designation» «DIN designation» «no. of fibres» «fibre type» «add. text» «batch no.» «meter marks»
Opslagtemperatuur	-25 °C - +70 °C

Normen / Standaards

Reactie op vuur (Euroklassen)	EN 13501-6
Nulhaloogen geen corrosieve gassen	EN 60754-1/-2, IEC 60754-1/-2, VDE 0482-754-1/-2
Vlamdovend	EN 60332-1-2, IEC 60332-1-2, VDE 0482-332-1-2
Vlam verspreid	EN 60332-3-24, IEC 60332-3-24, VDE 0482-332-3-24
Rookdichtheid	EN 61034-1/-2, IEC 61034-1/-2, VDE 0482-1034-1/-2

Versions

Materiaal nummer	Artikel	Reactie op vuur	Mantelkleur	Vezeltype	Buitenmanteldiameter [mm]	Buigradius [mm]	Gewicht [kg/km]	Trekracht [N]	Dwarsdruk tijdelijk [N]	Dwarsdruk blijvend [N]	Brandlast [kWh/m]	Verpakkingseenheid
18635800DZ	wbGGFR Combi 1x2 + 3x2,5 mm ²	Dca-s,d1,a1	zwart	E9/125 G.652.D OS2	13,0	200	242	3.000	3.000	1.000	0,774	per meter

Onder voorbehoud van technische wijziging

Vanaf 2021-01-22 11:00:40