



# Eszet Electro - SIL.KABEL 2X 2,5 SIHF

Siliconekabel type SIHF 2x2,5 mm<sup>2</sup>

**Artikelnummer** 3000180208  
**Artikelkortingsgroep** 4301  
**Merk** Eszet Electro  
**Artikelnummer fabrikant** 00907035

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
100 MTR (Ring)  
500 MTR (Haspel)

## Specificaties

**Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2**  
**Geschikt als middenspanningskabel**  
**Functiebehoud**  
**Rookarm vlgs. EN 61034-2**  
**Beschermingsgeleider (geel/groene ader)**  
**Brandvertraging**  
**Geschikt als hoogspanningskabel**  
**Isolatiebehoud**  
**Geleidermateriaal**  
**Geleideroppervlakte**  
**Nominale geleiderdoorsnede** 0 mm<sup>2</sup>  
**AWG-maat**  
**Nominale geleiderdoorsnede (AWG)** 0 kcmil  
**Geleiderdiameter** 0 mm  
**Samenstelling geleider**  
**Geleiderweerstand bij 20°C** 0 Ohm/km  
**Aantal aders** 0  
**Draden gedraaid**  
**Aderisolatie**  
**Specificatie draadisolatie**  
**Adercodering volgens HD 308 S2**  
**Identificatie-/codeerkl**  
**eur ader**  
**Adercodering**  
**Aderkleur**  
**Met aardgeleider**  
**Max. toelaatbare geleidertemperatuur** 0 °C  
**Scherm**  
**Litze**  
**Loodmantel**  
**Vochtbarrière**  
**Bewapening/armering**

**Materiaal bewapening**  
**Dwars waterdichte**  
**kabel**  
**Aantal hulpaders** 0  
**Nominale hulpleiding** 0 mm<sup>2</sup>  
**doorsnede**  
**Nominale hulpleiding** 0  
**doorsnede (AWG)**  
**Met knaagdierbescherming**  
**(Buiten)mantelmateriaal**  
**Specificatie**  
**mantelmateriaal**  
**Mantelkleur**  
**Kabelgeometrie**  
**Brandvertraging**  
**volgens IEC 60332-1-2**  
**Brandvertraging**  
**volgens IEC**  
**60332-3-21 (Cat A F/R)**  
**Brandvertraging**  
**volgens IEC**  
**60332-3-22 (Cat A)**  
**Brandvertraging**  
**volgens IEC**  
**60332-3-23 (Cat B)**  
**Brandvertraging**  
**volgens IEC**  
**60332-3-24 (Cat C)**  
**Brandvertraging**  
**volgens IEC**  
**60332-3-25 (Cat D)**  
**Rookarm vlg. IEC**  
**61034-2**  
**Halogeenvrij volgens**  
**IEC 60754-1**  
**Halogeenvrij volgens**  
**IEC 60754-2**  
**Halogeenvrij volgens**  
**IEC 60754-3**  
**Euroklasse**  
**brandgedrag volgens**  
**EN 13501-6**  
**Euroklasse**  
**rookontwikkeling**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse**  
**brandende vallende**  
**druppels/deeltjes**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse**  
**corrosiviteit/**  
**zuurgraad volgens EN**  
**13501-6**  
**Funciebehoud**  
**volgens IEC 60331-1**  
**Funciebehoud**  
**volgens IEC 60331-2**  
**Funciebehoud**  
**volgens IEC 60331-3**  
**Funciebehoud**  
**volgens EN 50200**  
**Funciebehoud**  
**volgens EN 50200**  
**annex E**  
**Oliebestendig**  
**volgens IEC**  
**60811-404**  
**Koudebestendig**  
**volgens EN**  
**60811-504+505+506**

<b>Leidingbreedte ca.</b>	0 mm
<b>Leidinghoogte ca.</b>	0 mm
<b>Buitendiameter circa</b>	0 mm
<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage</b>	0 - 0 °C
<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage</b>	0 - 0 °C
<b>Nominale spanning U<sub>0</sub></b>	0 V
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>	0 mm
<b>Geschikt voor ondergrondse installatie</b>	
<b>Nominale spanning U</b>	0 V
<b>Nom. equivalente koperdoorsnede bewapening</b>	0 mm <sup>2</sup>
<b>Geleidervorm Geschikt als installatiekabel</b>	
<b>Gecertificeerd voor scheepsapplicaties Gecertificeerd voor luchthaven verlichtingskabel</b>	
<b>Max. treksterkte tijdens aanleggen</b>	0 kN
<b>Gewicht</b>	0 kg/km
<b>Aantal strengen per geleider</b>	0
<b>Streng diameter</b>	0 mm
<b>Isolatiebehoud volgens DIN VDE 0472-814</b>	
<b>Functiebehoud volgens DIN 4102-12</b>	
<b>Functiebehoud volgens BS 6387 CWZ</b>	
<b>Functiebehoud volgens BS 8434-2</b>	
<b>Functiebehoud volgens BS 8491</b>	

Dit productblad is gegenereerd op 22-11-2024