



# Eszet Electro - HSLCH 25X1,5 MGG

Halogeenvrije stuurstroomkabel type HSLCH-  
JZ 25x1,5 mm<sup>2</sup> afgeschermd

**Artikelnummer** 1149172509  
**Artikelkortingsgroep** 3523  
**Merk** Eszet Electro

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
500 MTR (Haspel)

## Specificaties

**Rookarm vlgs. EN**  
61034-2  
**Halogeenvrij volgens**  
EN 60754-1/2  
**Brandvertraging**  
**Beschermingsgeleide**  
**r (geel/groene ader)**  
**Geleidermateriaal**  
**Geleideroppervlakte**  
**AWG-maat**  
**Nominale** 0 kcmil  
**geleiderdoorsnede**  
**(AWG)**  
**Nominale** 0 mm<sup>2</sup>  
**geleiderdoorsnede**  
**Samenstelling**  
**geleider**  
**Geleiderweerstand bij** 0 Ohm/km  
20°C  
**Aantal aders** 0  
**Aantal groepen** 0  
**getwist**  
**Getwist**  
**Aderisolatie**  
**Specificatie**  
**draadisolatie**  
**Adercodering volgens**  
HD 308 S2  
**Adercodering**  
**Met aardgeleider**  
**Afscherming groepen**  
**Afscherming**  
**collectief**  
**Litze**  
**Draagorgaan**  
**(Buiten)mantelmateria**  
**al**  
**Specificatie**  
**mantelmateriaal**  
**Mantelkleur**  
**Scherm**  
**Kabelgeometrie**  
**Vochtbarrière**  
**Beschermd tegen**  
**torderen**  
**Bewapening/armering**  
**Materiaal bewapening**

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 vlgs. 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  
 Oliebestendig  
 volgens IEC  
 60811-404  
 Koudebestendig  
 volgens EN  
 60811-504+505+506  
 Aantal hulpaders 0  
 Nominale hulpleide 0 mm<sup>2</sup>  
 rdoorsnede  
 Nominale hulpleide 0  
 rdoorsnede (AWG)  
 Leidingbreedte ca. 0 mm  
 Leidinghoogte ca. 0 mm  
 Buitendiameter circa 0 mm  
 Min. toegelaten 0 mm  
 buigingsstraal,  
 flexibele inzet met  
 coulissegeleiding  
 Min. toegelaten 0 mm  
 buigingsstraal,  
 flexibele inzet/vrije  
 beweging  
 Min. toegelaten 0 mm  
 buigingsstraal,  
 stationaire inzet/vast  
 geplaatst  
 Toegelaten 0 - 0 °C  
 buitentemperatuur  
 kabel, flexibele  
 montage  
 Toegelaten 0 - 0 °C  
 buitentemperatuur  
 kabel, vaste montage

**Nominale spanning** 0 V

**U<sub>0</sub>**

**Nominale spanning U** 0 V

**Geleidervorm**

**Max. treksterkte** 0 kN

**tijdens aanleggen**

**Max. toelaatbare** 0 °C

**geleidertemperatuur**

**Gewicht** 0 kg/km

Dit productblad is gegenereerd op 22-01-2025