



# Lapp - ÖLFLEX HEAT 125 SC 1,5 ZWART

ÖLFLEX HEAT 125 SC 1X1.5 BK type  
1235001K

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                | ÖLFLEX         |
| <b>Variante</b>             | HEAT 125 SC    |
| <b>Artikelnummer</b>        | LA1235001K     |
| <b>Artikelkortingsgroep</b> | 1906           |
| <b>Merk</b>                 | Lapp           |
| <b>Artikelnummer</b>        | 1235001K       |
| <b>fabrikant</b>            |                |
| <b>GTIN</b>                 | 04044776948971 |

## Besteleenheden

2000 MTR (Doos)

## Specificaties

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>   | 1.5 mm <sup>2</sup> |
| <b>Samenstelling geleider</b>   | Klasse 5 = soepel   |
| <b>Geleidermateriaal</b>  | Koper               |
| <b>Geleideroppervlakte</b>  | Vertind             |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2</b>                              | Nee                 |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R)</b>                 | Nee                 |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A)</b>                     | Ja                  |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B)</b>                     | Nee                 |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)</b>                     | Nee                 |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D)</b>                     | Nee                 |
| <b>Rookarm vlgs. IEC 61034-2</b>  | Ja                  |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-1</b>                                   | Ja                  |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-2</b>                                   | Nee                 |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-3</b>                                   | Nee                 |
| <b>Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6</b>                          | Dca                 |
| <b>Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6</b>                     | s1                  |
| <b>Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6</b> | d1                  |
| <b>Euroklasse corrosiviteit/</b>  | a1                  |

**zuurgraad volgens EN  
13501-6**

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024