



# Lapp - ÖLFLEX HEAT 125 SC 1,5 GROEN/GEEL

ÖLFLEX HEAT 125 SC 1X1.5 GNYE type  
1235000K

|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                       | ÖLFLEX         |
| <b>Variante</b>                    | HEAT 125 SC    |
| <b>Artikelnummer</b>               | LA1235000K     |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>        | 1906           |
| <b>Merk</b>                        | Lapp           |
| <b>Artikelnummer<br/>fabrikant</b> | 1235000K       |
| <b>GTIN</b>                        | 04044777050161 |

## Besteleenheden

2000 MTR (Doos)  
2500 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</b>                      | d1                  |

**druppels/deeltjes  
volgens EN 13501-6  
Euroklasse a1  
corrosiviteit/  
zuurgraad volgens EN  
13501-6**

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024