



Lapp - HITRONIC HUN1500 12E 9/125 OS2

HITRONIC HUN1500 12E 9/125 OS2 type
27400912

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Model | HITRONIC |
| Variant | HUN1500 |
| Artikelnummer | LA27400912 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer | 27400912 |
| fabrikant | |
| GTIN | 04044776177517 |

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)

Specificaties

| | |
|---|----------------------------|
| Type tube | Multi fiber units centraal |
| Aantal vezels per tube | 12 |
| Type vezel | Singlemode |
| Trekontlasting | Ja |
| Met knaagdierbeschermer | Ja |
| ming | |
| (Buiten)mantelmateriaal | Overig |
| Mantelkleur | Grijs |
| Kabel metaalvrij | Ja |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2 | Ja |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C) | Ja |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D) | Ja |
| Rookarm vlgs. IEC 61034-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 | Ja |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-3 | Nee |
| Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6 | Eca |
| Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6 | Zonder |
| Euroklasse brandende vallende | Zonder |

**druppels/deeltjes
volgens EN 13501-6**
Euroklasse Zonder
**corrosiviteit/
zuurgraad volgens EN
13501-6**
Chemisch bestendig Nee
Buitendiameter circa 7.3 mm
Min. toegelaten 109.5 mm
**buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst**
Inblaasbaar Nee

Dit productblad is gegenereerd op 06-07-2024