



Lapp - HITRONIC HDH 12G 62.5/125 OM1

HITRONIC HDH 12G 62.5/125 OM1 type
26010112

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Model | HITRONIC |
| Variante | HDH100 |
| Artikelnummer | LA26010112 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer | 26010112 |
| fabrikant | |
| GTIN | 04044776506294 |

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
100 MTR (Ring)
500 MTR (Haspel)
1000 MTR (Haspel)

Specificaties

| | |
|---|--------------------|
| Aantal vezels | 12 |
| Type tube | Massieve geleider |
| Aantal vezels per tube | 12 |
| Type vezel | Multimode 62.5/125 |
| Trektoelasting | Ja |
| Met knaagdierbeschermer | Nee |
| ming | |
| (Buiten)mantelmateriaal | Overig |
| Mantelkleur | Oranje |
| Kabel metaalvrij | Ja |
| Brandvertragingsvolgens IEC 60332-1-2 | Nee |
| Brandvertragingsvolgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R) | Nee |
| Brandvertragingsvolgens IEC 60332-3-22 (Cat A) | Nee |
| Brandvertragingsvolgens IEC 60332-3-23 (Cat B) | Nee |
| Brandvertragingsvolgens IEC 60332-3-24 (Cat C) | Nee |
| Brandvertragingsvolgens IEC 60332-3-25 (Cat D) | Nee |
| 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 | Zonder |

**rookontwikkeling
volgens EN 13501-6**
Euroklasse Zonder
**brandende vallende
druppels/deeltjes
volgens EN 13501-6**
Euroklasse Zonder
**corrosiviteit/
zuurgraad volgens EN
13501-6**
Chemisch bestendig Nee
Buitendiameter circa 8.3 mm
Min. toegelaten 129 mm
**buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst**
Inblaasbaar Nee

Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024