



Lapp - HITRONIC HVN5000 4x12 G50/125 OM2

HITRONIC HVN5000 4x12 G50/125 OM2 type
26600248

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Model | HITRONIC |
| Variant | HVN |
| Artikelnummer | LA26600248 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer | 26600248 |
| fabrikant | |
| GTIN | 04044776104599 |

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
2000 MTR (Haspel)

Specificaties

| | |
|---------------------------------------|--|
| Type tube | ?bandlader, Multi fiber units samengeslagen |
| Aantal vezels per tube | 48 |
| Type vezel | Multimode 50/125 |
| Trekcontlasting | Ja |
| Met knaagdierbescher- ming | Ja |
| (Buiten)mantelmateria- al | PE |
| Mantelkleur | Zwart |
| Kabel metaalvrij | Ja |
| Brandvertraging | Nee |
| volgens IEC 60332-1-2 | |
| Brandvertraging | Nee |
| volgens IEC | |
| 60332-3-21 (Cat A F/R) | |
| Brandvertraging | Nee |
| volgens IEC | |
| 60332-3-22 (Cat A) | |
| Brandvertraging | Nee |
| volgens IEC | |
| 60332-3-23 (Cat B) | |
| Brandvertraging | Nee |
| volgens IEC | |
| 60332-3-24 (Cat C) | |
| Brandvertraging | Nee |
| volgens IEC | |
| 60332-3-25 (Cat D) | |
| Rookarm vlgs. IEC | Nee |
| 61034-2 | |
| Halogeenvrij volgens | Ja |
| IEC 60754-1 | |
| Halogeenvrij volgens | Nee |
| IEC 60754-2 | |
| Halogeenvrij volgens | Nee |
| IEC 60754-3 | |
| Chemisch bestendig | Nee |
| Buitendiameter circa | 11 mm |
| Min. toegelaten | 165 mm |

**buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst**

Inblaasbaar Ja

Dit productblad is gegenereerd op 24-11-2024