



# Legrand Nederland - LT 9 12V GEEL CCA

Glasvezel binnen-/buitenkabel loose tube  
12-voudig 9/125 single mode, kleur geel type  
032526 CPR klasse: Cca S1a,d1,a1

|                                    |                            |
|------------------------------------|----------------------------|
| <b>Model</b>                       | LCS3 Glasvezelkabel        |
| <b>Variante</b>                    | LT 12V SM LSZH Cca<br>geel |
| <b>Artikelnummer</b>               | L032526                    |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>        | LEGM3                      |
| <b>Merk</b>                        | Legrand Nederland          |
| <b>Artikelnummer<br/>fabrikant</b> | 032526                     |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)

## Specificaties

|   |                  |
|---|------------------|
| <b>Aantal vezels</b>  | 12               |
| <b>Type tube</b>  | Holle geleider   |
| <b>Aantal vezels per tube</b>   | 12               |
| <b>Type vezel</b>   | Singlemode 9/125 |
| <b>Categorie</b>  | OS2              |
| <b>Trekantlasting</b>   | Nee              |
| <b>Met knaagdierbescher-<br/>ming</b>   | Nee              |
| <b>(Buiten)mantelmateriaal</b>  | Overig           |
| <b>Specificatie<br/>mantelmateriaal</b>   | Overig           |
| <b>Mantelkleur</b>  | Geel             |
| <b>Overlangs</b>  | Ja               |
| <b>waterdichte kabel</b>  |                  |
| <b>Dwars waterdichte<br/>kabel</b>  | Ja               |
| <b>Kabel metaalvrij</b>   | Ja               |
| <b>Rookarm vlgs. IEC<br/>61034-2</b>  | Ja               |
| <b>Halogeenvrij volgens<br/>IEC 60754-2</b>   | Ja               |
| <b>Euroklasse<br/>brandgedrag volgens<br/>EN 13501-6</b>                              | Cca              |
| <b>Euroklasse<br/>rookontwikkeling<br/>volgens EN 13501-6</b>                         | s1a              |
| <b>Euroklasse<br/>brandende vallende<br/>druppels/deeltjes<br/>volgens EN 13501-6</b> | d1               |
| <b>Euroklasse<br/>corrosiviteit/<br/>zuurgraad volgens EN<br/>13501-6</b>             | a1               |
| <b>Oliebestendig<br/>volgens IEC<br/>60811-404</b>                                    | Nee              |
| <b>Chemisch bestendig</b>   | Nee              |
| <b>UV-bestendig</b>   | Ja               |
| <b>Buitendiameter circa</b>   | 9.4 mm           |

|   |        |
|---|--------|
| <b>Min. toegelaten<br/>buigingsstraal,<br/>stationaire inzet/vast<br/>geplaatst</b> | 100 mm |
| <b>Geschikt voor<br/>ondergrondse<br/>installatie</b>                               | Nee    |
| <b>Inblaasbaar</b>  | Nee    |

Dit productblad is gegenereerd op 03-07-2024