



# Lapp - HITRONIC TORSION 4G 62.5/125 OM1

HITRONIC TORSION 4G 62.5/125 OM1 type  
26310104

<b>Model</b>	HITRONIC
<b>Variante</b>	TORSION
<b>Artikelnummer</b>	LA26310104
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer</b>	26310104
<b>fabrikant</b>	
<b>GTIN</b>	04044776487678

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
1 MTR (Haspel)

## Specificaties

<b>Type tube</b>	Massieve geleider
<b>Aantal vezels per tube</b>	4
<b>Type vezel</b>	Multimode 62.5/125
<b>Trektoelasting</b>	Ja
<b>Met knaagdierbescherming</b>	Nee
<b>(Buiten)mantelmateriaal</b>	PUR (Polyurethaan)
<b>Mantelkleur</b>	Zwart
<b>Kabel metaalvrij</b>	Ja
<b>Brandvertragingsklasse volgens IEC 60332-1-2</b>	Ja
<b>Brandvertragingsklasse volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R)</b>	Nee
<b>Brandvertragingsklasse volgens IEC 60332-3-22 (Cat A)</b>	Nee
<b>Brandvertragingsklasse volgens IEC 60332-3-23 (Cat B)</b>	Nee
<b>Brandvertragingsklasse volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)</b>	Nee
<b>Brandvertragingsklasse volgens IEC 60332-3-25 (Cat D)</b>	Nee
<b>Rookarm volgens IEC 61034-2</b>	Nee
<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>Chemisch bestendig</b>	Nee
<b>Buitendiameter circa</b>	8.4 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>	130.5 mm
<b>Inblaasbaar</b>	Nee

