



Aginode - MB UNIV OM3 144V CCA AQUA

Lanmark-of microbundel universal
glasvezelkabel 144-voudig OM3 LSZH kleur
aqua CPR klasse: Cca-s1-d1-a1 type
N165.MBUN144-AC

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Model | LANmark-OF Universal |
| Variant | MBUN OM3 144V Cca |
| Artikelnummer | 105263 |
| Artikelkortingsgroep | 2500 |
| Merk | Aginode |

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)

Specificaties

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Aantal vezels | 144 |
| Type tube | Holle geleider |
| Aantal vezels per tube | 12 |
| Type vezel | Multimode 50/125 |
| Categorie | OM3 |
| Met knaagdierbescher- ming | Ja |

| | |
|---|------|
| Overlangs | Ja |
| waterdichte kabel | |
| Dwars waterdichte kabel | Ja |
| Kabel metaalvrij | Ja |
| Kabelgeometrie | Rond |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2 | |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R) | |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A) | |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B) | |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C) | |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D) | |
| Rookarm vlgs. IEC 61034-2 | |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 | |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 | |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-3 | |
| Euroklasse | Cca |
| brandgedrag volgens EN 13501-6 | |
| Euroklasse | s1 |
| rookontwikkeling | |

volgens EN 13501-6
Euroklasse d1
brandende vallende
druppels/deeltjes
volgens EN 13501-6
Euroklasse a1
corrosiviteit/
zuurgraad volgens EN
13501-6
Functiebehoud
volgens IEC 60331-23
Functiebehoud
volgens IEC 60331-25
Functiebehoud
volgens EN 50200
UV-bestendig Ja
Buitendiameter circa 9.3 mm
Min. toegelaten 140 mm
buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst
Max. treksterkte 2 kN
tijdens aanleggen
Gewicht 86 kg/km

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024