



VD Eca -D- ye/gn# 2,5 mm²
D08367

Product ontwerp

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| › Geleidermateriaal | Koper |
| › Oppervlakte geleider | Blank |
| › Materiaal aderisolatie | Polyvinylchloride (PVC) |

Algemene informatie

- › **Toepassing :**
 - › Installatiedraad voor toepassing in o.a. buis- of plintsystemen voor bedrading in installatiebuizen en gebouwinstallaties, bedrading van kabelkokers, alsmede schakelkasten, bedieningspanelen, toestellen enz
- › **Eigenschappen :**
 - › VD Eca voldoet aan de brandklasse Eca volgens NEN-EN 50575.
 - › Voor toepassingen in bouwwerken met een laag brandrisico volgens NEN 8012.
 - › Gemakkelijk in buis te trekken, zonder beschadiging van de isolatie.
 - › Goede elektrische eigenschappen.
 - › Grote mechanische sterkte.
 - › UV- en ozonbestendig
- › **Opmerking :**
 - › Ook leverbaar in een PVC 90 C uitvoering H07V2-U Eca / H07V2-R Eca en een halogeenvrije uitvoering Z1Dzh Cca

Certificaten en normen

- › Keurmerken
- › Product normen

 
NEN-EN 50525-2-31

Brandeigenschappen

› Brandvertraging	Volgens EN 13501-6
› Halogeenvrij	Nee
› Rookarm	Nee
› CPR brandklasse	Eca
› CPR rookklasse	Niet van toepassing
› CPR klasse brandende deeltjes	Niet van toepassing
› CPR klasse zuurgraad	Niet van toepassing

Gebruikseigenschappen

› Nom. spanning U0 [V]	450
› Nom. spanning U [V]	750
› Testspanning [kV]	2,5
› Oliebestendig	Nee
› Max. toelaatbare geleidertemperatuur [°C]	70
› Min. temperatuur, vaste installatie	-40
› Max. temperatuur, vaste installatie	50
› Koudebestendig volgens EN 60811	Nee
› UV-bestendig	Ja
› Buiteninstallatie	Ja
› Min. temperatuur bij installatie	5
› Max. temperatuur bij installatie	50

Kabel constructie

> Product nummer	D08367
> Constructie	2,5 mm ²
> Samenstelling geleider	Klasse 1 = massief
> Aderkleur	Groen/geel
> Nominale kabel diameter	3,3
> Gewicht [kg/km]	30
> DOP nummer	D585401863

Elektrische eigenschappen

> Product nummer	D08367
> Constructie	2,5 mm ²
> Stroombelastbaarheid [A]	21
> Geleiderweerstand 20 gr [Ohm/km]	7,41
> Geleiderweerstand bedrijfstemperatuur [Ohm/km]	8,87

Stroombelastbaarheid volgens NEN1010:2015, Tabel 52.B

Artikel gegevens

Externe artikel code	Standaard verpakking hoeveelheid	Gebruikseenheid	Verschijningsvorm
D08367D3	100	MTR	Kartonnen doos
D08367LG	1.500	MTR	Haspel