



Nexans art.nr.: 10022226
El.nr.: 1067630
GTIN: 7330000056251

YTELSESERKLÆRING



Eca

Internasjonal betegnelse: NO-N1VV-AS

Installasjonskabel med aluminiumsleder

STANDARDS

Produkt HD 603.3J

Test EN 50265

DESCRIPTION

Kraftkabel, for kabelbroer og for inntrekking i kanaler og rør. Tillatt forlagt direkte i isolert vegg uten ekstra beskyttelse. Kan også benyttes i ikke eksplosjons-farlige gruver og tunneler. Anbefales utendørs på vegg hvor kableen ikke utsettes for slag eller støt, ytre kappe av UV-resistent PVC.

Kableen er dobbeltisolert og kan derfor benyttes som inntakskabel forlagt direkte i jord. Men da med ekstra beskyttelse i form av plater, dekkbord etc.



Leder fleksibilitet
Class 2



Blyfri
Ja



Normert spenning i 3 fase systemer Uo/U
0,6/1 kV



Max.conductor temp.in service
70 °C

KARAKTERISTIKKER

Konstruksjonsegenskaper

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Kapfefarge | Lys grå |
| Leder fleksibilitet | Class 2 |
| Lederform | Sektorformet |
| Ledermateriale | Aluminium |
| Med gul/grønn leder | Ja |
| Redusert tverrsnitt nøytralleder | Nei |
| Fyll- / indre kappemateriale | Fyllkappe av PVC |
| Isolasjon | Polyvinylklorid - PVC |
| Blyfri | Ja |
| Ytre kappe | Polyvinylklorid - PVC |

Dimensjonsegenskaper

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Nominell ytre diameter | 39,3 mm |
| Antall ledere | 4 |
| Ledertverrsnitt | 95 mm ² |
| Antall enkelttråder i leder | 19 |
| Lederdiameter | - mm |
| Tverrsnitt nøytralleder | - mm ² |
| Vekt (ca.) | 215,0 kg/100m |

Elektriske egenskaper

| | |
|--|----------|
| Normert spenning i 3 fase systemer U ₀ /U | 0,6/1 kV |
|--|----------|

Bruksegenskaper

| | |
|-------------------------------|---------|
| Standardlengde | 500 m |
| Forpakning | Trommel |
| Maks. tillatt ledertemperatur | 70 °C |

SALGS- OG LEVERINGSINFORMASJON

Kabelen er merket med LIFEMARK™