



Nexans art.nr.: 10022654

EI.nr.: 1066607

GTIN: 7045210017175

YTELSESERKLÆRING



Eca

Internasjonal betegnelse: H07V-R

Plastisolert koblingsledning

STANDARDER

Produkt EN 50525-2-31

Test IEC 60332-1-2

Til inntrekking i rør for skjult opplegg. Anbefales ikke forlagt i bakken, hverken direkte eller med ekstra beskyttelse. Unntak: Gul/grønn leder som benyttes som beskyttelsesleder (PE).

Se også vårt sortiment av PN i bølge:

http://www.nexans.no/eservice/Norway-no_NO/navigate_333087/PN_750_V_Plastisolert_koblingsledning_i_botte.html



Blyfri
Ja



Leder fleksibilitet
Flertrådet, klasse 2



Normert spenning i 3 fase systemer Uo/U
450/750 V



Max.conductor temp.in service
70 °C



RoHS-godkjent
Ja

KARAKTERISTIKKER

Konstruksjonsegenskaper

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Kappefarge | Blå |
| Ledertype | Flertrådet, rund |
| Ledermateriale | Glødd kobber |
| Isolasjon | Polyvinylklorid - PVC |
| Blyfri | Ja |
| Leder fleksibilitet | Flertrådet, klasse 2 |
| Lederform | Rund, flertrådet |
| Med gul/grønn leder | Nei |

Dimensjonsegenskaper

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Antall ledere | 1 |
| Antall enkelttråder i leder | 7 |
| Lederdiameter | 2,0 mm |
| Ledertverrsnitt | 2,5 mm ² |
| Nominell ytre diameter | 3,6 mm |
| Vekt (ca.) | 3,3 kg/100m |
| Vekt (ca.) | 33 kg/km |

Elektriske egenskaper

| | |
|--|-----------|
| Normert spenning i 3 fase systemer U ₀ /U | 450/750 V |
|--|-----------|

Bruksegenskaper

| | |
|-------------------------------|--------|
| Standardlengde | - m |
| Maks. tillatt ledertemperatur | 70 °C |
| Forpakning | Snelle |
| RoHS-godkjent | Ja |