

# PN 750 V Plastisolert koblingsledning

PN 750V 10 Brun 100m

## Kontakt

Installasjonskabel  
firmapost@nexans.com

**Internasjonal betegnelse:** H07V-R

**Nexans ref.:** 10022642

**EI. nummer:** 1066624

**GTIN (EAN 13):** 7045210017052

Plastisolert koblingsledning

## BESKRIVELSE

Til inntrekking i rør for skjult opplegg. Anbefales ikke forlagt i bakken, hverken direkte eller med ekstra beskyttelse.

Se også vårt sortiment av PN i bøtte:

[http://www.nexans.no/eservice/Norway-no\\_NO/navigate\\_333087/PN\\_750\\_V\\_Plastisolert\\_koblingsledning\\_i\\_botte.html](http://www.nexans.no/eservice/Norway-no_NO/navigate_333087/PN_750_V_Plastisolert_koblingsledning_i_botte.html)



## STANDARDS

**Internasjonal** EN 50525-2-31;  
IEC 60332-1-2



Blyfri  
Ja



Leder fleksibilitet  
Flertrådet, klasse 2



Normert spenning i 3 fase systemer  
U<sub>o</sub>/U  
450 / 750 V



Max. conductor temp. in  
service  
70 °C



RoHS-godkjent  
Ja



Flammehemmende  
Ja

Alle tegninger, design, spesifikasjoner, planer og informasjon om vekt, størrelse og dimensjoner i Nexans' tekniske eller kommersielle dokumentasjon er omtrentlig og er ikke bindende fra Nexans' side.

Generert 12.11.20 [www.nexans.no](http://www.nexans.no) Side 1 / 2

 Nexans

# PN 750 V Plastisolert koblingsledning

PN 750V 10 Brun 100m

## Kontakt

Installasjonskabel  
firmapost@nexans.com

## EGENSKAPER

### Konstruksjonsegenskaper

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

### Dimensjonsegenskaper

Antall ledere	1
Antall enkeltråder i leder	7
Lederdiameter	4,0 mm
Nominell ytre diameter	6,0 mm
Ledertverrsnitt	10 mm <sup>2</sup>
Vekt (ca.)	11,0 kg/100m
Vekt (ca.)	110 kg/km

### Elektriske egenskaper

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

### Bruksegenskaper

Maks. tillatt ledertemperatur	70 °C
RoHS-godkjent	Ja
Flammehemmende	Ja
Forpakning	Bunt