

# PR PLUS 300/500 V

PR PLUS 500V 3x1,5/1,5 50m

**Internasjonal betegnelse:** NO-N05VA5V-U

**Nexans art.nr.:** 10022189

**El.nr.:** 1067004

**GTIN:** 7045210012521

Husinstallasjonskabel "Rørtråd"

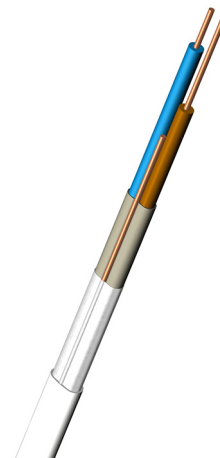
## BESKRIVELSE

Husinstallasjonskabel for fast opplegg til inne- og utendørs bruk. Kabelen anbefales ikke forlagt i bakken (i rør) eller direkte i jord. I tillegg til tradisjonell eske og engangstrommel, er også PR Pluss tilgjengelig i den montasjevennlig forpakningen QUICK-REEL samt i vår unike og brukervennlig bøtte.

Minste bøylediameter, engangs 90 graders bøy: 2xD

Minste bøylediameter enda krappere bøy: 4xD

(D = Kabelens ytre diameter)



## YTELSESERKLÆRING

E<sub>ca</sub>

## STANDARDS

Internasjonal IEC 60332-1-2

Nasjonal NEK 535



Blyfri  
Ja



Leder fleksibilitet  
Entrådet, klasse 1



Normert spenning i 3 fase systemer Uo/U  
300 / 500 V



Max.conductor temp.in service  
70 °C



RoHS-godkjent  
Ja

Alle tegninger, design, spesifikasjoner, planer og opplysninger om vekt, størrelse og dimensjoner angitt i tekniske eller markedsføringsdokumenter utgitt av eller på vegne av Nexans er kun veiledende og skal ikke være bindende for Nexans eller behandles som en representasjon fra Nexans side.

Generert 18.10.2023 [www.nexans.no](http://www.nexans.no) Side 1 / 2

Nexans

# PR PLUS 300/500 V

PR PLUS 500V 3x1,5/1,5 50m

## KARAKTERISTIKKER

### Konstruksjonsegenskaper

Blyfri	Ja
Fyll- / indre kappemateriale	Ja
Isolasjon	Polyvinylklorid - PVC
Kapfefarge	Hvit
Leder fleksibilitet	Entrådet, klasse 1
Lederform	Rund, entrådet
Ledermateriale	Glødd kobber
Med gul/grønn leder	Nei
Skjerm	Aluminiumsbånd + kobbertråd
Ytre kappe	Polyvinylklorid - PVC

### Dimensjonsegenskaper

Antall ledere	3
Bredde	- m
Høyde	- mm
Lederdiameter	1,4 mm
Ledertverrsnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Nominell ytre diameter	8,7 mm
Vekt (ca.)	134 kg/km
Vekt (ca.)	13,4 kg/100m

### Elektriske egenskaper

Normert spenning i 3 fase systemer U <sub>0</sub> /U	300 / 500 V
--	-------------

### Bruksegenskaper

Bruksområde	Innen- og utendørs
Forpakning	Bunt
Maks. tillatt ledertemperatur	70 °C
Minimum installasjonstemperatur	10 °C
RoHS-godkjent	Ja