

## PR Pluss 300/500 V i Bøtte

**PR PLUS 500V 2x1,5/1,5 B2 100**

NO-N05VA5VH2-U

**Nexans ref.: 10175487****EI. nummer: 1060400****GTIN (EAN 13): 7045210056709**

Husinstallasjonskabel til fast opplegg

### Beskrivelse

#### Husinstallasjonskabel for fast opplegg til inne- og utendørs bruk.

I tillegg til tradisjonell eske og engangstrømmel, er også PR Pluss tilgjengelig i den montasjevennlig forpakningen Quick-Reel samt i vår unike og brukervennlig bøtte.

#### Om Bøtta:

Bøtte-emballasjen består av en plastspole i en plastbøtte. Denne emballasjeformen er utviklet i samarbeid med norske elektromontører, og er designet spesielt med hensyn på brukervennlighet. Kabelen lar seg lett trekke ut og spole tilbake igjen. I tillegg beskytter emballasjen kabelen effektivt mot støv, skitt og fukt. Både bøtta og spolen er laget av polypropylen (PP), noe som gjør den miljøvennlig og enkel å resirkulere. All kabel som leveres i Bøtte er metermerket.



#### Standarder

**Internasjonal** EN 50265;  
IEC 60332-1**Norsk** NEK 535Blyfri  
JaNormert spenning i 3 fase systemer  
Uo/U  
300 / 500 VMax. conductor temp. in  
service  
70 °CRoHS conform  
JaFlammehemmende  
IEC 60332-1

## PR Pluss 300/500 V i Bøtte

PR PLUS 500V 2x1,5/1,5 B2 100

Nexans ref.: 10175487

### Egenskaper

Konstruksjonsegenskaper	
Blyfri	Ja
Fyll- / indre kappemateriale	Polyetylen - PE
Ledertype	Entrådet, rund
Ytre kappe	Polyvinylklorid - PVC
Isolasjon	Polyvinylklorid - PVC
Skjerm	Aluminiumsbånd + kobbertråd
Ledermateriale	Glødd kobber
Kapfefarge	Hvit
Dimensjonsegenskaper	
Lederdiameter	1,4 mm
Antall ledere	2
Nominell ytre diameter	8,5 mm
Vekt (ca.)	9,0 kg/100m
Elektriske egenskaper	
Normert spenning i 3 fase systemer Uo/U	300 / 500 V
Bruksegenskaper	
Omgivelsestemperatur under installasjon	10 °C
Maks. tillatt ledertemperatur	70 °C
RoHS conform	Ja
Flammehemmende	IEC 60332-1


 Blyfri  
Ja

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

 Max. conductor temp.in  
service  
70 °C

 RoHS conform  
Ja

 Flammehemmende  
IEC 60332-1