

## PFSP 1kV med kobberleder

**PFSP 1kV 3x16/16 TR**

NO-N1VCV-R

Nexans ref.: 10021713

El. nummer: 1067039 (1016535)

GTIN (EAN 13): 7045210007763

Installasjons- og jordkabel med kobberleder

### Beskrivelse

Anbefalt brukt i alle typer rom, samt utendørs. Kan forlegges direkte i jord uten ekstra beskyttelse. Kobberskjermen er dimensjonert slik at den tilfredsstillende kravene til jordleder (PE) eller til kombinert jord- og nøytralleder (PEN).

Tetting av kabeltammer: Hvis kablet kappes, og tampen(e) blir liggende utendørs, må kabeltammer tettes øyeblikkelig. Dette for å unngå inntrengning av vann i leder som kan føre til korrosjon.



### Standarder

**Internasjonal** EN 50265;  
HD 603.3J; IEC 60332-1Blyfri  
JaNormert spenning i 3 fase  
systemer U<sub>o</sub>/U  
0.6/1 kVBøyeradius forhold v/  
installasjon  
8 (xD)Flammehemmende  
JaMaks. Kontinuerlig  
ledertemperatur  
70 °CRoHS conform  
Ja

## PFSP 1kV med kobberleder

**PFSP 1kV 3x16/16 TR**
**Nexans ref.: 10021713**

### Egenskaper

Konstruksjonsegenskaper	
Fyllkappemateriale	Lapped inner covering
Kappefarge	Grå
Ledertype	Flertrådet, rund
Ledermateriale	Glødd kobber
Ledermerking	Farger
Isolasjon	Polyvinylklorid - PVC
Blyfri	Ja
Skjerm	Kobbertråder
Ytre kappe	Polyvinylklorid - PVC
Dimensjonsegenskaper	
Skjermtverrsnitt	16 mm <sup>2</sup>
Lederdiameter	4,8 mm
Nominell ytre diameter	21,0 mm
Antall ledere	3
Ledertverrsnitt	16 mm <sup>2</sup>
Vekt (ca.)	83,0 kg/100m
Elektriske egenskaper	
Normert spenning i 3 fase systemer U <sub>0</sub> /U	0.6/1 kV
Bruksegenskaper	
Bøyeradius forhold v/ installasjon	8 (xD)
Flammehemmende	Ja
Maks. Kontinuerlig ledertemperatur	70 °C
RoHS conform	Ja

Product image: PFSP 0,6-1 kV



### Informasjon

Kabelen er merket med LIFEMARK™. Kabelen er metermerket.


 Blyfri  
Ja

 Normert spenning i 3 fase  
systemer U<sub>0</sub>/U  
0.6/1 kV

 Bøyeradius forhold v/  
installasjon  
8 (xD)

 Flammehemmende  
Ja

 Maks. Kontinuerlig  
ledertemperatur  
70 °C

 RoHS conform  
Ja