



# Antitwin® PFSP 1kV

PFSP 1kV HD 603 3J, NEK

TEC CON NORGE AS

Lavspenningskabel brukes ved innendørs og utendørs installasjoner samt som jordkabel uten ekstra beskyttelse. Oppspolingsform gjør at det ikke er behov for avspolingsverktøy - spiraliserer ikke ved uttrekk av emballasjen.



## KONSTRUKSJON

KABEL	
<b>Standard</b>	Fabrikk standard
<b>Leder</b>	Massiv kobber utglødet leder IEC 60228 cl. 1
<b>Isolasjon</b>	PVC - blyfri - farget
<b>Lederopplegg</b>	Ledeme er opplagt i konsentriske lag
<b>Leder merking</b>	Cenelec kode: <b>2:</b> lyseblå - brun <b>3:</b> lyseblå-brun-sort
<b>Skjerm</b>	Aluminiums tape med skjermleder av blank kobbertråd som har kontakt hele lengden
<b>Merking</b>	PFSP 1kV "meter merket"
<b>Ytterkappe</b>	PVC- blyfri UV stabilisert Farge: Mørkeblå
<b>Nominell spenning Uo/U</b>	0,6/1,0kV
<b>Test spenning</b>	4000V
<b>Maks ledertemperatur</b>	70°C
<b>Isolasjon motstand</b>	1000M Ω*km
<b>Brannegenskap</b>	EN 50265-2-1; EN 60332-1-2
<b>CPR klasse</b>	Eca EN 50575
<b>DoP nr.</b>	1111_125
<b>Temperatur - drift</b>	-30 til + 70°C
<b>Temperatur - installasjon</b>	-5 til + 70°C
<b>Bøyeradius</b>	12 x D

## MERKING - GODKJENNELSER - DIREKTIVER

<b>ROHS</b>	2011/65/EU
<b>Lav spenning direktiv</b>	L.V.D 2014/35/EU
<b>CPR Compliant</b>	305/2011/EU

SMARTE LØSNINGER

# TECCON

TEC CON NORGE AS - MEKJARVIK 18 - 4072 RANDABERG - TLF 51733730 (00) - www.teccon.no



# Antitwin® PFSP 1kV

PFSP 1kV HD 603 3J, NEK

TEC CON NORGE AS

Lavspenningskabel brukes ved innendørs og utendørs installasjoner samt som jordkabel uten ekstra beskyttelse. Oppspolingsform gjør at det ikke er behov for avspolingsverktøy - spiraliserer ikke ved uttrekk av emballasjen.



Betegnelse	El nummer	Kabel mm	Vekt KG/KM	Forpakning m
PFSP 2x11,5/1,5mm <sup>2</sup>	1020300	10,9	186	50
PFSP 2x2,5/2,5mm <sup>2</sup>	1020302	11,7	234	50
PFSP 3x1,5/1,5mm <sup>2</sup>	1020304	11,4	205	50
PFSP 3x2,5/2,5mm <sup>2</sup>	1020306	12,3	275	50