



PFSP 1kV

BETEGNELSE PFSP 1kV HD 603 3J, NEK

BRUKSOMRÅDE

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

KONSTRUKSJON

Leder	1,5; 2,5; 4 og 6mm ² : Massiv ut glødet kobber leder. IEC 60228 cl.1
Isolasjon	PVC - blyfri - farget
Leder merking	Cenelec kode: 1,5/2,5mm: 2 : Lyseblå-brun 3 :Lyseblå-brun-sort
Lederopplegg	Leder er opplagt i konsentriske lag
Skjerm	Aluminiums tape med skjermleder av blank kobbertråd som har kontakt hele lengden
Merking	PFSP 1kV "metermerket"
Ytrekappe	PVC - blyfri UV stabilisert. Mørkeblå farge
Brannegenskap	EN 50265-2-1; EN 60332-1-2
CPR klasse	Eca EN 50575
DoP	1111_128

ELEKTRISK EGENSKAPER

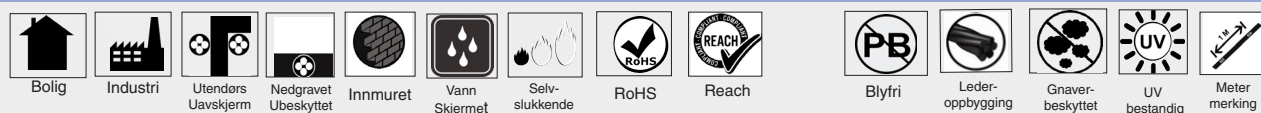
Nominell spenning Uo/U	0,6/1,0kV	Testpenning	4000V
Max ledertemperatur	70°		
Isolasjonsmotstand	100MΩ*km		

BRUKSEGESKAP

Temperatur- installasjon	-5 - +70°C	Drift:	-30 - +70°C
Bøye radius - fast installert	12 x D		
Eskestørrelse 2	355x160x355		

MERKING-GODKJENNELSE - DIREKTIVER

RoHS	2002/95/WE
Low Voltage Directive	2014/35/EU



Betegnelse	El.nr	Kabel mm	Vekt kg/km	Forpakning m
PFSP 2x1,5/1,5mm ²	1020300	10,9	186	50
PFSP 2x2,5/2,5mm ²	1020302	11,7	234	50
PFSP 3x1,5/1,5mm ²	1020304	11,4	205	50
PFSP 3x2,5/2,5mm ²	1020306	12,3	275	50