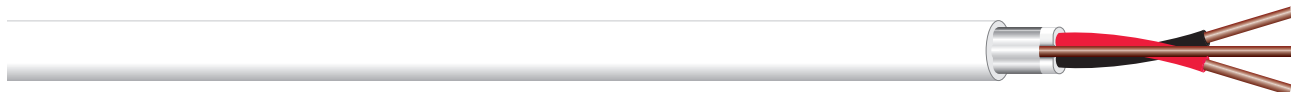


# Brannalarmkabel

## PFLP 250 V



### Bruksområde

<b>Bruksområde</b>	Anbefalt brukt som signalkabel til brannalarmanlegg, innendørs og utendørs.
<b>Ledertemperatur</b>	Max. 70°C
<b>Kortslutningstemperatur</b>	Max. 160°C
<b>Håndteringstemperatur</b>	Min. 10°C
<b>Lagertemperatur</b>	Max. 40°C



### Konstruksjon

<b>Leder</b>	Entrådet, glødd kobberleder
<b>Isolasjon</b>	Blyfri PVC
<b>Leder-merking</b>	Sort, rød
<b>Opplegg</b>	Sammensnodde ledere
<b>Fyllkappe</b>	Blyfri PVC
<b>Jordleder</b>	Blank kobberleder
<b>Metalkappe</b>	Aluminiumbånd (Limt til ytterkappen)
<b>Ytre kappe</b>	Blyfri PVC
<b>Farge</b>	Hvit

### Teknikk

<b>Standard</b>	NEK 538, IEC 60332-1/EN 50265
<b>Driftspenning</b>	250V
<b>Prøvespenning</b>	2kV AC
<b>CE-merket</b>	LVD

### NO-N01VA5V-U

Dimensjon	Leder Antall tråder og diameter	Skjermtvvernsnitt	Levering	Ytre diameter nom.	Ca. vekt	EI-nr	EAN-nr
mm	mm	mm <sup>2</sup>	m	mm	kg pr. km		
2X1/1	1 x 1,03	0,8	B/100	7,1	75	1056232	
2X1/1	1 x 1,03	0,8	T/500	7,1	75	1056233	
2X1,5/1,5	1 x 1,36	1,5	T/450	8,8	123	1056235	