

# Installasjonskabler

## PFXP-LX



### Bruksområde

<b>Bruksområde</b>	For fast installasjon i åpne anlegg, røranlegg og kanaler. Kabelen er dobbeltisolert og kan forlegges i jord hvis den gis ekstra beskyttelse. Lederisolasjonen skal beskyttes mod UV-bestråling.
<b>Ledertemperatur</b>	Max. 70°C
<b>Kortslutningstemperatur</b>	Max. 250°C
<b>Håndteringstemperatur</b>	Min. -5°C
<b>Bøyningsradius</b>	5 x D












### Konstruksjon

<b>Leder</b>	Entrådet, rund, glødd kobberledning Flertrådet, rund, glødd kobberledning
<b>Isolasjon</b>	PEX
<b>Ledermerking</b>	3-leder: Gul/grønn, blå, brun 4-leder: Gul/grønn, blå, brun, sort 5-leder: Gul/grønn, blå, brun, sort, grå
<b>Fyllkappe</b>	Blyfri PVC
<b>Ytre kappe</b>	Blyfri PVC
<b>Kappefarve</b>	Hvit, UV-stabilisert


### Teknikk

<b>Standard</b>	nkt cables fabriksstandard 014
<b>Merkespenning</b>	300/500 V
<b>Prøvespenning</b>	2 kV AC
<b>CE-merket</b>	LVD

### PFXP-LX ER

Dimensjon	Leder Antall tråder og diameter	Levering	Ytterdiameter nom.	Ca. vekt	EI-nr.	GTIN
mm <sup>2</sup>	mm	m	mm	kg pr. km		
3G1,5	1 x 1,36	B/100	8,1	108	1056520	
3G1,5	1 x 1,36	T/300	8,1	114	1056530	
4G1,5	1 x 1,36	B/100	8,7	128	1056521	
4G1,5	1 x 1,36	T/300	8,7	134	1056531	
5G1,5	1 x 1,36	B/100	9,6	156	1056522	
5G1,5	1 x 1,36	T/250	9,6	163	1056532	
3G2,5	1 x 1,76	B/50	9,0	147	1056523	
3G2,5	1 x 1,76	T/250	9,0	154	1056533	
4G2,5	1 x 1,76	B/50	9,7	178	1056524	
4G2,5	1 x 1,76	T/250	9,7	185	1056534	
5G2,5	1 x 1,76	B/50	10,5	216	1056525	

### PFXP-LX ER

Dimensjon	Leder Antall tråder og diameter	Levering	Ytterdiameter nom.	Ca. vekt	EI-nr.	GTIN
mm <sup>2</sup>	mm	m	mm	kg pr. km		
5G2,5	1 x 1,76	T/200	10,7	225	1056535	

### PFXP-LX FR

Dimensjon	Leder Antall tråder og diameter	Levering	Ytterdiameter nom.	Ca. vekt	EI-nr.	Gtin
mm <sup>2</sup>	mm	m	mm	kg pr. km		
3G1,5	7 x 0,53	B/100	8,6	117	1056540	
3G1,5	7 x 0,53	T/300	8,6	117	1056550	
4G1,5	7 x 0,53	B/100	9,3	139	1056541	
4G1,5	7 x 0,53	T/300	9,3	139	1056551	
5G1,5	7 x 0,53	B/50	10,0	163	1056542	
5G1,5	7 x 0,53	T/250	10,0	163	1056552	
3G2,5	7 x 0,68	B/50	9,5	158	1056543	
3G2,5	7 x 0,68	T/250	9,5	158	1056553	
4G2,5	7 x 0,68	B/50	10,2	190	1056544	
4G2,5	7 x 0,68	T/250	10,2	190	1053554	
5G2,5	7 x 0,68	B/50	11,3	224	1056545	
5G2,5	7 x 0,68	T/200	11,3	224	1056555	