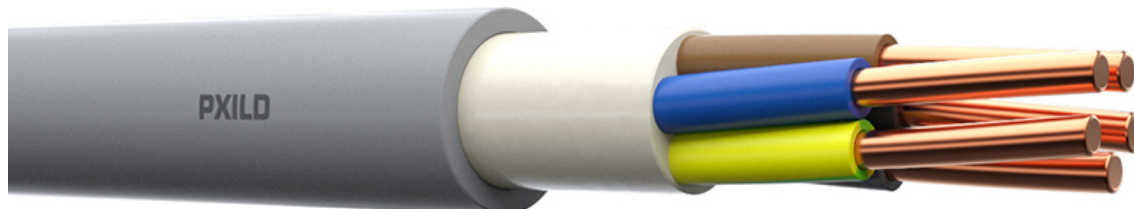


# PXILD



## Anvendelse

Faste lavspændingsinstallationer, til indendørs brug i synlig og skjult installation samt i det fri. Endvidere til forlægning i jord. Kan indmures og indstøbes også i vibreret beton.

## Norm

Typebetegnelse	PXILD
Ledermateriale	CU
Lederform	rund
Lederisolation	XLPE
Udvendig kappe	Blyfri PVC
Kappefarve	lysegrå
Kappemærkning	Fabrikat, lederantal, dimension, type, metermærkning
Mærkespænding	450/750 V
Prøvespænding	2000 volt AC i 5 min
Max. driftstemperatur	+70°C
Min. driftstemperatur	+90°C
Max. kortslutningstemperatur	+ 250°C
Min. håndteringstemperatur	- 5°C
Tilladelig bøjningsradius	8 x kablets diameter
Tilladeligt træk	50 N/mm <sup>2</sup>
CPR brandklasse	Eca
RoHS	ja
Konstruktion	KEMA K42C-07
Brandprøve	EN 60332-1
Halogenfri efter EN 60754-1/2	nej
Røgsvag efter EN 61034-2	nej



Varenr.	Dimension mm <sup>2</sup>	Udvendig diameter mm.	Vægt kg/km	Standardlængde
<u>586998</u>	3G1,5	9	115	50
<u>586967</u>	5G1,5	10	160	50
<u>587025</u>	5G2,5	11	220	50

