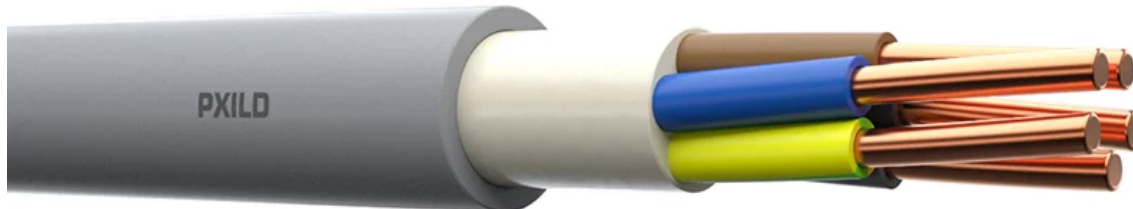


PXILD



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 ²
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
Ledermærkning	PXILD



Tekniske Data

Varenr.	586998
Type	PXILD
Dimension mm ²	3G1,5
Udvendig diameter mm	9
Vægt kg/km	115
Standardlængde	50
Lederklasse	kl. 1
Lederisolationsfarve	gul-grøn/blå/brun

