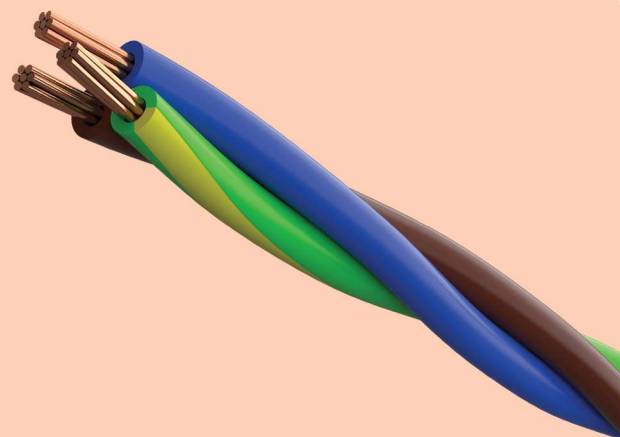


Tvinnad FQ AmoPro

Tvinnad FQ AmoPro består av HFFR isolerade ledare som är ihoptvinnade, avsedda för fast installation i fast förlagda rör- eller kanalsystem och som kopplingsledning i skåp eller armaturer. Ledarna är ihoptvinnade för att reducera det magnetiska fältet.

Ledarisoleringen ska skyddas mot direkt UV-ljus.



INSTALLATIONSKABEL

Max ledartemperatur: -25°C/+70°C
Spänningsklass U₀/U: 450/750 V
CPR: Dca

STANDARDS

Ledare: IEC 60228,2
Konstruktion: EN 50525-3-31
Brand: EN50575:2014+A1:2016

E-nummer	Färg	Typ	Ledare area [mm ²]	Isolering tjocklek [mm]	Ledare diameter [mm]	Koppar vikt [kg/km]	Förpackning
04 640 03	-	Tvinnad FQ 3G1,5	1,5	0,7	3,0	14,4 x 3	Bobin 300m
04 640 13	-	Tvinnad FQ 4G1,5	1,5	0,7	3,0	14,4 x 4	Bobin 150m
04 640 24	-	Tvinnad FQ 5G1,5	1,5	0,7	3,0	14,4 x 5	Bobin 250m
04 640 33	-	Tvinnad FQ 3G2,5	2,5	0,8	3,6	24 x 3	Bobin 200m
04 640 43	-	Tvinnad FQ 5G2,5	2,5	0,8	3,6	24 x 5	Bobin 150m



Ledare IEC 60228-2



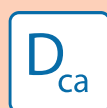
Max ledartemperatur +70°C



Min ledartemperatur -25°C



Halogenfri



EN50575:2014+A1:2016



Lågspänningsdirektiv
2014/35/EU



Brandklassad