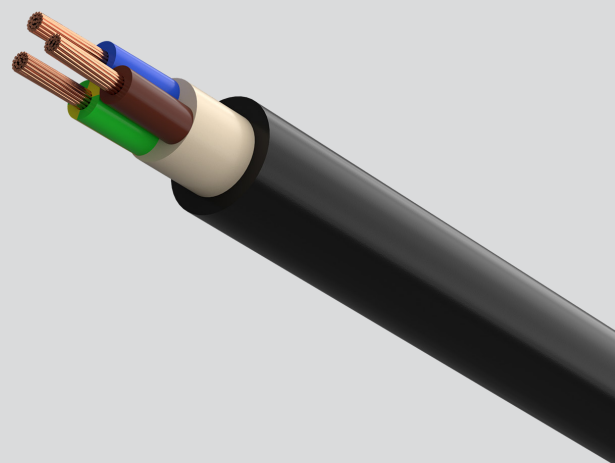


RXQ amoPro

RXQ amoPro är en PEX-isolerad, HFFR mantlad kraftkabel avsedd för fast förläggning inom- och utomhus, direkt på vägg, på kabelstegar, i installationskanaler, i rör samt i mark/vatten.

RXQ amoPro kan med fördel användas i matningsapplikationer, t.ex. servis/stigarledning, värmepump, elbilsladdare och belysningsstolpar.



KRAFTKABEL

Max ledartemperatur: $-25^{\circ}\text{C}/+90^{\circ}\text{C}$
Spänningsklass: 0,6/1kV
CPR: Dca

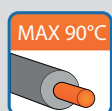
STANDARDS

Ledare: IEC 60228,5
Konstruktion: SS 424 14 18 (itd)
Brand: EN50575:2014+A1:2016

E-nummer	Typ	Ledare area [mm ²]	Isolering tjocklek [mm]	Ledare diameter [mm]	Mantel tjocklek [mm]	Ytterdiameter	Förpackning
00 397 01	RXQ 3G1,5 0,6/1kV	1,5	0,7	2,9	1,8	9,9 ± 0,3	Ring 50m
00 397 11	RXQ 5G1,5 0,6/1kV	1,5	0,7	2,9	1,8	11,8 ± 0,3	Ring 50m
00 397 21	RXQ 3G2,5 0,6/1kV	2,5	0,7	3,4	1,8	10,9 ± 0,3	Ring 50m
00 397 31	RXQ 5G2,5 0,6/1kV	2,5	0,7	3,4	1,8	12,8 ± 0,3	Ring 50m
00 397 45	RXQ 5G6 0,6/1kV	6	0,7	4,5	1,8	14,8 ± 0,3	Trumma 500m
00 397 00	RXQ 5G6 0,6/1kV	6	0,7	4,5	1,8	14,8 ± 0,3	Kapmeter
00 397 50	RXQ 5G10 0,6/1kV	10	0,7	5,4	1,8	18,2 ± 0,3	Kapmeter
00 397 60	RXQ 5G16 0,6/1kV	16	0,7	6,4	1,8	20,9 ± 0,3	Kapmeter



IEC 60228 klass 5



Max ledartemperatur +90°C



Min ledartemperatur -25°C



Halogenfri



EN50575:2014+A1:2016



Lågspänningsdirektiv
2014/35/EU



Brandklassad