

# ELQYB amoPro

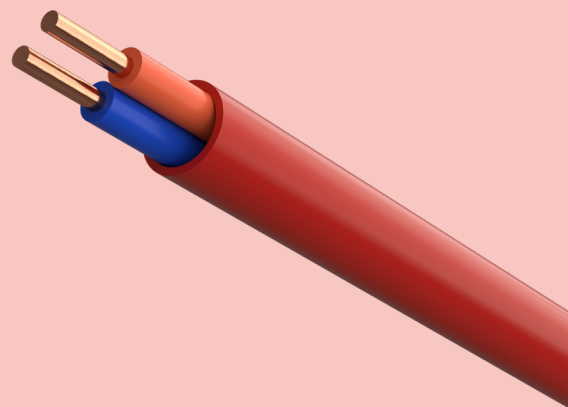
ELQYB amoPro är en PE-isolerad halogenfri brandlarmskabel avsedd som anslutningskabel till detektorer i brandlarmsanläggningar.

Används för förläggning utomhus på vägg eller bärlina.

Enkel och följsam att jobba med.

Även avsedd för installation inomhus enligt SS 424 14 38.

Finns även i vitt utförande och används då som telesignalkabel eller för anslutning av sensorer i brandlarmsanläggningar.



## BRANDLARMSKABEL

Max ledartemperatur: -25°C/+70°C

Spänningsklass U<sub>0</sub>/U: 100 V

CPR: Dca-s1,d2,a1

## STANDARDS

Ledare: IEC 60228,1

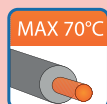
Konstruktion: SS 424 16 54

Brand: EN50575:2014+A1:2016

E-nummer	Färg	Typ	Ledare area [mm]	Isolering tjocklek [mm]	Ledare diameter [mm]	Mantel tjocklek [mm]	Ytterdiameter	Förpackning
04 636 12	Röd	ELQYB 2X1	1	0,5	2	0,8	5,7	Ring 100m
04 636 15	Röd	ELQYB 2X1	1	0,5	2	0,8	5,7	Bobin 500m
04 636 22	Vit	ELQYB 2X1	1	0,5	2	0,8	5,7	Ring 100m
04 636 25	Vit	ELQYB 2X1	1	0,5	2	0,8	5,7	Bobin 500m



IEC 60228 klass 5



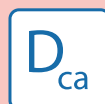
Max ledartemperatur +70°C



Min ledartemperatur -25°C



Halogenfri



EN50575:2014+A1:2016



Lågspänningsdirektiv  
2014/35/EU



Brandklassad