

2025-04-03 07:24:20

FXQJ / XCMK-HF / IFSLGH

Koppar kraftkabel för fast installation inomhus och utomhus. Får  
läggas direkt i mark. Ledarisoleringen måste skyddas mot UV-strålning.  
Installationen skall utföras enligt regelverket i respektive land. Kabeln är  
halogenfri och flamskyddad enligt CPR-klass Dca-s2,d2,a2.

## Kopparkraftkabel HF

0,6/1 (1,2) kV



Kabelstandard	SFS 5546, SEK TS 424 14 18-1, HD 604 5 I & D, IEC 60502-1
Brandegenskaper	Dca-s2,d2,a2; EN 13501-6, EN 50575:2014+A1:2016
Ledare	Rund flertrådet koppar, EN/IEC 60228 klass 2
Isolering	Tvärbunden polyeten XLPE
Kärnidentifiering	Blå, brun, svart, grå
Ytermantel	UV-skyddad polyolefinblandning, Svart
Ledarantal och area	4x2,5/2,5
Produktkod	1146271
Nominell kabeldiameter mm	14
Nominell kabelvikt kg/km	316
Under hantering och installation, kabel cm	17
Vid slutlig installation, kabel cm	12
Ledarens maximala DC motstånd vid 20 ° C $\Omega$ /km	7,41
Max. Ledartemperatur °C	90
Max. kond. temp. kortslutning max. 5 s °C	250
Min. kabeltemperatur för förläggning °C	-15
Standard längd m	Trumma 500
E-nummer	0026605
EAN-kod	6438176228845