

## SE-N1XE-R

## Kopparkraftkabel

## 0,6/1 (1,2) kV



Koppar kraftkabel för fast installation inomhus och utomhus. Får förläggas direkt i mark och även att plogas ner. Ledarisoleringen måste skyddas mot UV-strålning. Installationen skall utföras enligt regelverket i respektive land. Kabeln är halogenfri, men inte brandresistent.

|   |  |
|---|--|
| Kabelstandard   | SEK TS 424 14 18-1, HD 603 5 O               |
| Brandegenskaper                                       | Fca; EN 13501-6, EN 50575:2014+A1:2016       |
| Ledare  | Rund flertrådet koppar, EN/IEC 60228 klass 2 |
| Isolering   | Tvärbunden polyeten XLPE                     |
| Kärnidentifiering                                     | Gulgrön, blå, brun, svart, grå               |
| Yttermantel   | UV-skyddad polyetenblandning PELLD, Svart    |
| Ledarantal och area                                   | 5G16 BK                                      |
| Produktkod  | 1255305                                      |
| Nominell kabeldiameter mm                             | 23   |
| Nominell kabelvikt kg/km                              | 1103   |
| Under hantering och installation, kabel cm            | 28   |
| Vid slutlig installation, kabel cm                    | 19   |
| Ledarens maximala DC motstånd vid 20 ° C $\Omega$ /km | 1,15   |
| Max. Ledartemperatur °C                               | 90   |
| Max. kond. temp. kortslutning max. 5 s °C             | 250  |
| Min. kabeltemperatur för förläggning °C               | -15  |
| Standard längd m                                      | Trumma 500                                   |
| EAN-kod   | 6438176219010                                |