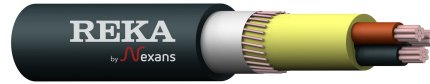


## EXQJ-EMC / FXQJ-EMC/ EMCMK- HF / IFSI-EMC-Cu

### Kobberstrømkabel EMC

0,6/1 (1,2) kV



Kobber forsyningskabel for faste installationer indendørs og udendørs. Må nedlægges direkte i jord. EMC skærmet kabel giver en fremragende beskyttelse mod elektromagnetiske forstyrrelser. Lederisoleringen skal beskyttes mod UV-stråling. Installationer skal være i overensstemmelse med nationale forskrifter og regler for installationer. Kablet er halogenfrit og brandhæmmende iht. CPR-klasse Dca-s2,d2,a2.

|  |   |
|--|---|
| Kabelstandard                                | SFS 5546, SEK TS 424 14 18-1, HD 604 5 I & D, IEC 60502-1 |
| Reaktion på brand                            | Dca-s2,d2,a2; EN 13501-6, EN 50575:2014+A1:2016           |
| Leder  | Rund flertrådet kobber, EN/IEC 60228 klasse 2             |
| Isolering                                    | Tværbundet polyethylen XLPE                               |
| Kerneidentifikation                          | Brun, sort, grå   |
| Kappe  | UV-beskyttet polyolefinforbindelse, Sort                  |
| Kode   | 3x10/10   |
| Produktkode                                  | 1146694   |
| Nominal kabel diameter mm                    | 18  |
| Nominal kabelvægt kg/km                      | 689   |
| Under håndtering og installation kablet cm   | 23  |
| I den endelige installation, kabel cm        | 16  |
| Maximum DC modstand ved 20 °C Ω/km           | 1,83  |
| Maksimal leder temperatur °C                 | 90  |
| Maksimal kortslutningstemperatur max. 5 s °C | 250   |
| Minimum håndteringstemperatur °C             | -15   |
| Oplægning m                                  | Tromle 500  |
| EI-nummer                                    | 6410006023912   |
| EAN-kode                                     | 6410006023912   |