

**PFXP**

## Installasjonskabel

**300/500 V**

For fast installasjon ute og inne. Må ikke legges direkte i jord eller støpes direkte inn i betong. Må installeres av fagperson.

|   |  |
|---|--|
| <b>Spesielle egenskaper</b>                               | EN/IEC 60332-1-2 Flammehemmende  |
| <b>Standard</b>   | SFS 2091:2011, SS 424 02 19-3, NEK 535   |
| <b>Brannytelse (HLR)</b>                                  | Eca  |
| <b>Leder</b>  | Entrådet, rund kobber, EN/IEC 60228 klass 1  |
| <b>Isolasjon</b>  | PVC  |
| <b>Ledermerking</b>                                       | Blå, brun<br>Brun, sort, grå<br>Blå, brun, sort, grå<br>Blå, brun, sort, grå, sort<br>Gulgrønn, blå, brun<br>Gulgrønn, blå, brun, sort<br>Gulgrønn, blå, brun, sort, grå |
| <b>Ytre kappe</b>   | UV-bestendig PVC , Hvit  |
| <b>Kode</b>   | 5x2,5 S  |
| <b>Produktkode</b>  | 1102113  |
| <b>Pakningsstørrelse m</b>                                | Snelle 150   |
| <b>Spenning</b>   | 300/500 V  |
| <b>Diameter mm 1)</b>                                     | 13 mm  |
| <b>Vekt kg/km 1)</b>                                      | 230 kg/km  |
| <b>Minste mulige boyeradius mm</b>                        | 130 mm   |
| <b>Minste mulige boyeradius undersluttinstallasjon mm</b> | 39 mm  |
| <b>Hoyest tillatte trekkekræft, i innerlederne kN</b>     | 0.63 kN  |
| <b>Ledermotstand 20 °C ohm/km</b>                         | 7.41 ohm/km  |
| <b>Minimum håndteringstemperatur °C</b>                   | -15 °C   |
| <b>Maks ledertemperatur °C</b>                            | 70 °C  |
| <b>Maksimum kortslutningstemperatur maks. 5 s °C</b>      | 160 °C   |
| <b>Elektrisitetsnummer</b>                                | 1009811  |
| <b>EAN kod</b>  | 6410004569177  |

