

FDV

**SIF 70 mm<sup>2</sup> G/G Silikon**  
**El.nr. 1002427**

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| Diameter       | ca 16 mm           |
| Farge          | Gul/Grønn          |
| Høyde/dia (mm) | 16.00              |
| Tverrsnitt     | 70 mm <sup>2</sup> |
| Vekt           | 786 kg/km          |
| Vekt (g)       | 766.00             |



Denne silikon-enlederen benyttes i varmeutstyr, lysarmatur, spotter, jern- og stålverk, smelteverk osv. Den benyttes også på steder som er utsatt for kjemisk påkjenning. Har et temperaturområde fra -60 °C til 180 °C.

|                    |   |
|--------------------|---|
| Oppbygning:        | Mangetrådet, silikonisolasjon, fortinnet rund kobberleder<br>Leveres i flere farger |
| Dimensjon:         | 0,25 mm <sup>2</sup> til 185 mm <sup>2</sup>  |
| Lederkonstruksjon: | IEC 60228 kl. 5   |
| Testspenning:      | 1,5 mm <sup>2</sup> = 2000V   |
| Driftsspenning:    | Uo/U 300/500V   |
| Temperaturområde:  | Fast forlagt -60 °C til 180 °C, fritt forlagt -25 °C til 180 °C                     |
| Lederkonstruksjon: | IEC 60228 kl. 5   |
| Konstruert etter:  | VDE 0250 part 1, VDE 0282 part 601  |
| Flamme test:       | Testklasse B og C, etter VDE 0472 part 804, IEC 60332-1 og IEC 60332-3              |
| Halogenfri:        | Ja  |