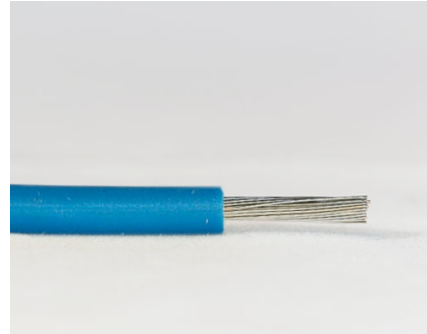


FDV

SIF 0,75 mm² Blå Silikon
El.nr. 1002369

| | |
|----------------|----------------------|
| Diameter | ca 2,4 mm |
| Farge | Blå |
| Høyde/dia (mm) | 2.40 |
| Tverrsnitt | 0,75 mm ² |
| Vekt | 16 kg/km |
| Vekt (g) | 16.00 |



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 Leveres i flere farger |
| Dimensjon: | 0,25 mm ² til 185 mm ² |
| Lederkonstruksjon: | IEC 60228 kl. 5 |
| Testspenning: | 1,5 mm ² = 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 |