



## SL 807 C

Motorfeedback - PE/PVC m/skjerm

SAB08070050

Motorfeedback PE/PVC SL 807 C 9x0,5mm<sup>2</sup>



- Fargekodet
- Gode EMC-egenskaper
- Liten ytterdiameter
- EAC godkjent

### PRODUKTBESKRIVELSE

SL 807 C er en skjermet PE/PVC feedback kabel for motor. Kabelen er fleksibel og designet for å være plassbesparende. Kabelens utforming gjør den passende for oppgaver som hastighet, bremse og temperaturkontroll i motor.

### TEKNISKE DATA

#### DATA

|                                      |                     |
|--------------------------------------|---------------------|
| Antall ledere                        | 9 pc                |
| Diameter ytre ±5%                    | 8,4 mm              |
| Kobbervekt                           | 68,2 kg/km          |
| Vekt                                 | 107 kg/km           |
| Testspenning                         | 2000 V              |
| Temperaturområde fast bruk fra       | -30 °C              |
| Temperaturområde fast bruk til       | 70 °C               |
| Temperaturområde fleksibelt bruk fra | -5 °C               |
| Temperaturområde fleksibelt bruk til | 70 °C               |
| Bøyningsradius fast installasjon     | 5xD                 |
| Bøyningsradius fleksibel bruk        | 10xD                |
| Lederareal                           | 0,5 mm <sup>2</sup> |

#### OPPBYGGING

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| Materiale ytterkappe | PVC                 |
| Farge ytterkappe     | Grå RAL 7000        |
| Skjermet             | Ja                  |
| Skjerm               | Fortinnet Cu-flette |

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Isolasjon</b>       | PE L/MD ihht. VDE 0819  |
| <b>Lederbetegnelse</b> | Farget  |
| <b>Ledere</b>          | Blank kobbertråd ihht. DIN VDE 0295 klasse 6 + IEC 60228 klasse 6 + ihht. HD 383 klasse 6 |
| <b>Ledertvinning</b>   | Tvinnet i lag   |

## GENERELL DATA

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| <b>Kabeltype</b>          | Motorkabel |
| <b>Halogenfri</b>         | Nei        |
| <b>Fleksibilitet</b>      | Veldig     |
| <b>Værbestandig</b>       | God        |
| <b>Resistans mot olje</b> | God        |

