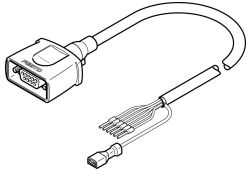


# Кабель двигуна NEBM-S1G9-E-2.5-Q5-LE6

Номер деталі: 1450369

FESTO



## Технічні дані

| Особливості  | Значення                                 |
|--|--|
| Маркування кабеля                                      | Без тримача позначки                     |
| Електричне підключення 1, функція                      | Сторона польового пристрою               |
| Електропідключення 1, проект                           | Прямокутний                              |
| Електричне підключення 1, тип підключення              | Розетка                                  |
| Електричне підключення 1, кабельна розетка             | Пряма                                    |
| Електропідключення 1, технологія підключення           | Sub-D                                    |
| Електричне підключення 1, кількість контактів/жил      | 9  |
| Електричне підключення 1, використані контакти/жили    | 6  |
| Електричне підключення 2, функція                      | Сторона управління                       |
| Електричне підключення 2, тип підключення              | кабель                                   |
| Електричне підключення 2, технологія підключення       | відкритий кінець                         |
| Електричне підключення 2, кількість полюсів/проводів   | 6  |
| Електричне підключення 2, використані піни/проводи     | 6  |
| Діапазон робочої напруги постійного струму             | 0 V...72 V                               |
| Номінальна робоча напруга постійного струму            | 24 V                                     |
| Довжина кабелю   | 2.5 m                                    |
| Властивості кабелю                                     | підходить для енергетичних ланцюгів      |
| Радіус вигину, рухома прокладка кабелю                 | 62 mm                                    |
| Діаметр кабелю   | 6.2 mm                                   |
| Склад кабелю   | 6 x 0,34 mm <sup>2</sup><br>Екранований  |
| Номінальний переріз провідника                         | 0.34 mm <sup>2</sup>                     |
| Кінці проводів   | Накінецьник                              |
| Ступінь захисту  | IP65                                     |
| Примітка щодо ступеня захисту                          | в змонтованому стані                     |
| Температура навколишнього середовища                   | -40 °C...80 °C                           |
| Температура навколишнього середовища з рухомим кабелем | -5 °C...80 °C                            |
| Знак CE (див. декларацію про відповідність)            | Згідно директиви EC RoHS                 |
| Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)              | Відповідно до правил RoHS Великобританії |
| Відповідність LABS                                     | VDMA24364-B2-L                           |
| Інформація про матеріали                               | Відповідно до RoHS                       |
| Клас корозійної стійкості (CRC)                        | 0 - відсутність корозійного напруження   |

| <b>Особливості</b>       | <b>Значення</b> |
|--------------------------|-----------------|
| Матеріал оболонки кабелю | TPE-U (PUR)     |
| Колір оболонки кабелю    | Сірий           |