

# Кабель енкодера NEBM-M12G8-E-5-S1G9-V3

Номер деталі: 1599105

FESTO



## Технічні дані

| Особливості                                            | Значення                                                                    |
|--------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Маркування кабелю                                      | Без тримача позначки                                                        |
| Електричне підключення 1, функція                      | Сторона польового пристрою                                                  |
| Електропідключення 1, проект                           | Круглий                                                                     |
| Електричне підключення 1, тип підключення              | Розетка                                                                     |
| Електричне підключення 1, кабельна розетка             | Пряма                                                                       |
| Електропідключення 1, технологія підключення           | M12x1 A-кодування згідно до EN 61076-2-101                                  |
| Електричне підключення 1, кількість контактів/жил      | 8                                                                           |
| Електричне підключення 1, використані контакти/жили    | 8                                                                           |
| Електричне підключення 2, функція                      | Сторона управління                                                          |
| Електропідключення 2, проект                           | Прямокутник                                                                 |
| Електричне підключення 2, тип підключення              | Роз'єм                                                                      |
| Електричне підключення 2, кабельна розетка             | пряма                                                                       |
| Електричне підключення 2, технологія підключення       | Sub-D                                                                       |
| Електричне підключення 2, кількість полюсів/проводів   | 9                                                                           |
| Електричне підключення 2, використані піни/проводи     | 8                                                                           |
| Діапазон робочої напруги постійного струму             | 0 V...30 V                                                                  |
| Номінальна робоча напруга постійного струму            | 24 V                                                                        |
| Діапазон робочої напруги змінного струму               | 0 V...30 V                                                                  |
| Номінальна робоча напруга AC                           | 24 V                                                                        |
| Довжина кабелю                                         | 5 m                                                                         |
| Властивості кабелю                                     | підходить для енергетичних ланцюгів                                         |
| Радіус вигину, рухома прокладка кабелю                 | 100 mm                                                                      |
| Діаметр кабелю                                         | 8.2 mm                                                                      |
| Склад кабелю                                           | 3 x (2 x 0,14 mm <sup>2</sup> ) + 2 x (0,5 mm <sup>2</sup> )<br>Екранований |
| Номінальний переріз провідника                         | 0.14 mm <sup>2</sup><br>0.5 mm <sup>2</sup>                                 |
| Ступінь захисту                                        | IP65                                                                        |
| Примітка щодо ступеня захисту                          | в змонтованому стані                                                        |
| Температура навколишнього середовища                   | -50 °C...80 °C                                                              |
| Температура навколишнього середовища з рухомих кабелем | -40 °C...75 °C                                                              |
| Знак CE (див. декларацію про відповідність)            | Згідно директиви EC RoHS                                                    |

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