

З'єднувальна лінія NEBP-M16W6-K-2-M9W5

Номер деталі: 575898

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|--|---|
| Додаткові функції | Розподіл контактів для визначеного продукту |
| Маркування кабелю | За допомогою аксесуарів |
| Вага продукту | 160 g |
| Електричне підключення 1, функція | Сторона польового пристрою |
| Електропідключення 1, проект | Круглий |
| Електричне підключення 1, тип підключення | Розетка |
| Електричне підключення 1, кабельна розетка | Кутовий |
| Електропідключення 1, технологія підключення | M16x0,75 |
| Електричне підключення 1, кількість контактів/жил | 6 |
| Електричне підключення 1, використані контакти/жили | 4 |
| Електричне підключення 1, тип кріплення | Фіксація гвинтом |
| Електричне підключення 2, функція | Сторона управління |
| Електропідключення 2, проект | Круглий |
| Електричне підключення 2, тип підключення | Роз'єм |
| Електричне підключення 2, кабельна розетка | Кутовий |
| Електричне підключення 2, технологія підключення | M9x0,5 |
| Електричне підключення 2, кількість полюсів/проводів | 5 |
| Електричне підключення 2, використані піни/проводи | 4 |
| Електропідключення 2, тип кріплення | Фіксація гвинтом |
| Діапазон робочої напруги постійного струму | 0 V...30 V |
| Струмове навантаження при 40 °C | 3 A |
| Примітка щодо ємності струму при 40 °C | 2,3 A для 0,34 мм ² 3,6 A для 0,49 мм ² |
| Стійкість до стрибків напруги | 0.5 kV |
| Довжина кабелю | 2 m |
| Властивості кабелю | підходить для енергетичних ланцюгів |
| Лінійка умов випробувань | Умови тестування за запитом |
| Радіус вигину, рухома прокладка кабелю | 75 mm |
| Діаметр кабелю | 5.5 mm |
| Склад кабелю | 2 x 0,25 мм ² + 2 x 0,34 мм ² + 0,49 мм ² Екранований |

| Особливості | Значення |
|--|--|
| Номінальний переріз провідника | 0.25 mm ² 0.34 mm ² 0.49 mm ² |
| Ступінь захисту | IP65 IP67 |
| Примітка щодо ступеня захисту | в змонтованому стані |
| Температура навколишнього середовища | -20 °C...70 °C |
| Температура навколишнього середовища з рухомим кабелем | -5 °C...70 °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 |
| Ступінь забруднення | 1 |
| Клас корозійної стійкості (CRC) | 1 - низький опір корозії |
| Матеріал оболонки кабелю | TPE-U (PUR) |
| Колір оболонки кабелю | світло-сірий |
| Матеріал корпусу | TPE-U (PUR) |
| Кольор корпусу | Чорний |
| Матеріал гвинтового фіксатора | Нікельована латунь |
| Матеріал штекерних контактів | Позолочена бронза Латунь, позолочена |
| Матеріал ізоляційного рукава | TPE-U (PUR) |