

З'єднувальна лінія NEBV-Z4WA2L-R-E-5-N-LE2-S1

Номер деталі: 8047680

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|--|---|
| Відображення стану сигналу | LED жовтий |
| Додаткові функції | Зниження струму утримання Захисний контур |
| Маркування кабелю | Без тримача позначки |
| Частота підключення | 50 |
| Вага продукту | 90 g |
| Електричне підключення 1, функція | Сторона польового пристрою |
| Електропідключення 1, проект | Прямокутний |
| Електричне підключення 1, тип підключення | Розетка |
| Електричне підключення 1, кабельна розетка | Кутовий |
| Електропідключення 1, технологія підключення | Схема з'єднання ZC, метричний гвинт |
| Електричне підключення 1, кількість контактів/жил | 2 |
| Електричне підключення 1, використані контакти/жили | 2 |
| Електричне підключення 1, тип кріплення | На електромагнітному клапані з центральним гвинтом M2 |
| 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 | 2 |
| Електричне підключення 2, використані піни/проводи | 2 |
| Діапазон робочої напруги постійного струму | 20.4 V...26.4 V |
| Номінальна робоча напруга постійного струму | 24 V |
| Стійкість до стрибків напруги | 2.4 kV |
| Захист від зворотної полярності | Біполярний |
| Під'єднання захисного заземлення | не в наявності |
| Довжина кабелю | 5 m |
| Властивості кабелю | підходить для енергетичних ланцюгів |
| Лінійка умов випробувань | Умови тестування за запитом |
| Радіус вигину, рухома прокладка кабелю | 29 mm |
| Діаметр кабелю | 2.9 mm |
| Допуск діаметра кабелю | ± 0,1 mm |
| Склад кабелю | 2 x 0,14 mm ² |
| Номінальний переріз провідника | 0.14 mm ² |

| Особливості | Значення |
|---|---|
| Ступінь захисту | IP65 |
| Примітка щодо ступеня захисту | в змонтованому стані |
| Температура навколишнього середовища | -10 °C...50 °C |
| Знак CE (див. декларацію про відповідність) | Згідно директиви EU EMC Згідно директиви EC RoHS |
| Знак UKCA (див. Декларацію відповідності) | Згідно з інструкціями Великобританії щодо EMC Відповідно до правил RoHS Великобританії |
| Відповідність LABS | VDMA24364-B2-L |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |
| Ступінь забруднення | 3 |
| Клас корозійної стійкості (CRC) | 3 - сильний опір корозії |
| Матеріал оболонки кабелю | TPE-U (PUR) |
| Колір оболонки кабелю | Сірий |
| Матеріал корпусу | TPE-U (PU) |
| Кольор корпусу | Чорний |
| Матеріал гвинтів | нержавіюча сталь |
| Матеріал штекерних контактів | Сплав міді з луженим покриттям |
| Матеріал ізоляційного рукава | PP |