

З'єднувальна лінія NEBV-S1W37-E-10-LE26

Номер деталі: 539245

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|--|---|
| Область застосування | Тільки для багатопінового підключення пневмоострова VTSA/VTSA-F |
| Відповідає стандарту | DIN 47100 |
| Маркування кабелю | З кріпленням для таблички з описом |
| Вага продукту | 1859 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 | Sub-D |
| Електричне підключення 1, кількість контактів/жил | 37 |
| Електричне підключення 1, використані контакти/жили | 26 |
| Електричне підключення 1, тип кріплення | 3x гвинт M4 |
| 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 | 26 |
| Електричне підключення 2, використані піни/проводи | 26 |
| Діапазон робочої напруги постійного струму | 0 V...30 V |
| Струмове навантаження при 40 °C | 2 A |
| Стійкість до стрибків напруги | 1 kV |
| Довжина кабелю | 10 m |
| Властивості кабелю | підходить для енергетичних ланцюгів |
| Лінійка умов випробувань | Умови тестування за запитом |
| Радіус вигину, фіксована прокладка кабелю | 42 mm |
| Радіус вигину, рухома прокладка кабелю | 104 mm |
| Діаметр кабелю | 10.4 mm |
| Склад кабелю | 26 x 0,34 mm ² |
| Номінальний переріз провідника | 0.34 mm ² |
| Ступінь захисту | IP65 NEMA 4 |
| Примітка щодо ступеня захисту | в змонтованому стані |
| Температура навколишнього середовища | -5 °C...50 °C |

| Особливості | Значення |
|---|--|
| Знак CE (див. декларацію про відповідність) | Згідно директиви ЄС 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) | 2 - помірний вплив корозії |
| Матеріал оболонки кабелю | TPE-U (PUR) |
| Колір оболонки кабелю | Сірий |
| Матеріал корпусу | PA |
| Матеріал ізоляційного рукава | PVC |