

Свързващ кабел NEBC-D8W4-ES-1-N-S-D8W4-ET-G2

Специф. Номер: 8176607

FESTO



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| Според стандарта | EN 61076-2-114 |
| Идентификатор на кабела | Без държач за табелка |
| Честота на свързване | 100 |
| Тегло на продукта | 75 g |
| Електрическа връзка 1, функция | От страната на контролера |
| Електрическа връзка 1, дизайн | кръгъл |
| Електрическа връзка 1, вид на свързването | Щекер |
| Електрическа връзка 1, отвор за кабела | Ъглов |
| Електрическа връзка 1, технология на свързването | M8x1, D-coded to EN 61076-2-114 |
| Електрическа връзка 1, брой пинове/проводници | 4 |
| Електрическа връзка 1, заети пинове/кабели | 4 |
| Електрическа връзка 1, тип на закрепването | Screw-type lock with longitudinal knurl |
| Електрическа връзка 2, функция | От страната на контролера |
| Електрическа връзка 2, дизайн | кръгъл |
| Електрическа връзка 2, вид на свързването | Щекер |
| Електрическа връзка 2, отвор за кабела | Ъглов |
| Електрическа връзка 2, технология на свързването | M8x1, D-coded to EN 61076-2-114 |
| Електрическа връзка 2, брой пинове/проводници | 4 |
| Електрическа връзка 2, заети пинове/кабели | 4 |
| Електрическа връзка 2, тип на закрепването | Screw-type lock with longitudinal knurl |
| обхват на работното напрежение DC | 0 ... 30 V |
| Номинално работно напрежение DC | 24 V |
| Натоварване на тока при 40°C | 3 A |
| Устойчивост на пикови напрежения | 1.5 kV |
| Защита на полюсите | Не |
| Заземяване | не е наличен |
| Shielding | Да |
| преносни свойства | as per system communication AP |
| Дължина на кабела | 1 m |
| Свойства на проводниците | Suitable for energy chains |
| Условия на изпитване на кабелите | Условия на изпитване по запитване |
| Радиус на огъване, фиксиран монтаж на кабела | ≥ 20 mm |
| Радиус на огъване, гъвкав монтаж на кабела | ≥ 75 mm |
| Диаметър на кабела | 6.3 mm |
| Допуск в диаметъра на кабелите | ± 0,2 mm |
| Структура на кабела | 1x(4xAWG22) |
| Nominal conductor cross section (AWG) | AWG22 |
| Клас на защита | IP65 IP67 |
| Забележка за степента на защита | в монтирано състояние |
| Специални функции | Устойчив на масло |
| Температура на околната среда | -20 ... 60 °C |
| Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела | -5 ... 60 °C |
| Температура на складиране | -40 ... 70 °C |
| CE- знаци (виж декларация за съответствие) | in accordance with EU RoHS directive |

| Белег | Стойност |
|----------------------------------------------|------------------------------------|
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK RoHS instructions |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Материал-забележка | RoHS konform Без халоген |
| Степен на замърсяване | 3 |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 2 - Умерена корозия под напрежение |
| Material cable sheath | TPE-U(PUR) |
| Цвят на кабелната обвивка | Silver-grey with sky blue stripe |
| Material housing | PA TPE-U(PUR) |
| Цвят на корпуса | черен |
| Material screw-type lock | Месинг, никелиран |
| Material seals | NBR |
| Material electrical contact | Позлатена медна сплав |
| Material insulation | PP |