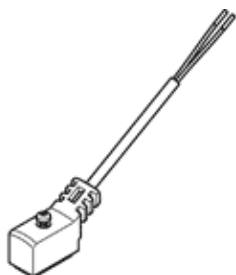


# Свързващ кабел NEBV-Z4WA2L-P-E-10-N-LE2-S1

Специф. Номер: 8047670

FESTO



## Информационен лист

| Белег  | Стойност   |
|--|--|
| Дисплей за сигналните статуси                    | LED жълт   |
| Допълнителни функции                             | Защитна верига                                       |
| Идентификатор на кабела                          | Без държач за табелка                                |
| Честота на свързване                             | 50   |
| Тегло на продукта                                | 170 g  |
| Електрическа връзка 1, функция                   | Страна за връзка към полево устройство               |
| Електрическа връзка 1, дизайн                    | Ъглов  |
| Електрическа връзка 1, вид на свързването        | Щекер  |
| Електрическа връзка 1, отвор за кабела           | Ъглов  |
| Електрическа връзка 1, технология на свързването | Присъединяване ZC, метричен винт                     |
| Електрическа връзка 1, брой пинове/проводници    | 2  |
| Електрическа връзка 1, заети пинове/кабели       | 2  |
| Електрическа връзка 1, тип на закрепването       | на електромагнитен разпределител с централен винт M2 |
| Електрическа връзка 2, функция                   | От страната на контролера                            |
| Електрическа връзка 2, вид на свързването        | Кабел  |
| Електрическа връзка 2, технология на свързването | отворен край   |
| Електрическа връзка 2, брой пинове/проводници    | 2  |
| Електрическа връзка 2, заети пинове/кабели       | 2  |
| обхват на работното напрежение DC                | 20.4 ... 26.4 V                                      |
| Номинално работно напрежение DC                  | 24 V   |
| Устойчивост на пикови напрежения                 | 2.4 kV   |
| Защита на полюсите                               | биполярен  |
| Заземяване                                       | не е наличен   |
| Дължина на кабела                                | 10 m   |
| Свойства на проводниците                         | Suitable for energy chains                           |
| Условия на изпитване на кабелите                 | Условия на изпитване по запитване                    |
| Радиус на огъване, гъвкав монтаж на кабела       | $\geq 29$ mm   |
| Диаметър на кабела                               | 2.9 mm   |
| Допуск в диаметъра на кабелите                   | $\pm 0,1$ mm   |
| Структура на кабела                              | 2x0,14   |
| Номинално сечение на прводника                   | 0.14 mm <sup>2</sup>                                 |
| Клас на защита                                   | IP65   |
| Забележка за степента на защита                  | в монтирано състояние                                |
| Температура на околната среда                    | -10 ... 50 °C  |
| СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)       | in accordance with EU RoHS directive                 |
| UKCA marking (see declaration of conformity)     | To UK RoHS instructions                              |
| PWIS conformity                                  | VDMA24364-B2-L                                       |
| Материал-забележка                               | RoHS konform   |
| Степен на замърсяване                            | 3  |
| Клас на корозионна устойчивост KBK               | 3 - Висока корозия под напрежение                    |
| Material cable sheath                            | TPE-U(PUR)   |
| Цвят на кабелната обвивка                        | сив  |
| Material housing                                 | TPE-U(PU)  |
| Цвят на корпуса                                  | черен  |
| Material screws                                  | Неръждаем  |
| Material electrical contact                      | Медна сплав, калайдисана                             |
| Material insulation                              | PP   |