

Karta danych technicznych produktu Parametry

A9E15541

Rozszerzenie do przekaźnika iERLI-24 1NO +
1CO Us = 24 VAC



Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------|--|
| Range of product | Acti9 |
| Nazwa produktu | Acti 9 iERL |
| Typ produktu lub komponentu | Rozszerzenie dla przekaźnika przejściowego |
| Skrócona nazwa urządzenia | iERL |
| Zastosowanie urządzenia | Rozszerzenie przekaźnika przełączającego |
| Zestaw styków sygnałowych | 1 C/O + 1 NO |
| Napięcie sterujące [Uc] | 24 V AC 50/60 Hz |

Parametry uzupełniające

| | |
|-----------------------------------|--|
| Znamionowy prąd łączeniowy [Ie] | 10 A w 230 V prąd przemienny (AC) (cos φ = 1) |
| Znamionowe napięcie izolacji [Ui] | 250 V prąd przemienny (AC) |
| Podtrzymanie zasilania | 8 VA |
| Moc rozruchowa zasilania | 8 VA |
| Sposób montażu | Stacjonarny |
| Podstawa montażowa | 35 mm szyna symetryczna DIN |
| Szerokość w modułach 9 mm | 2 |
| Wysokość | 88 mm |
| Szerokość | 18 mm |
| Głębokość | 70 mm |
| Masa produktu | 0,112 kg |
| Kolor | Biały |
| Trwałość elektryczna | AC-21: 100000 cykl |
| Przylączy - zaciski | Zaciski typu tunelowego 0,5...6 mm ² Łączenie przez zatrzask |

Środowisko pracy




| | |
|--|------------------------|
| Normy | NF C 45-250 IEC 255 |
| Stopień ochrony IP | IP20 |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -5...55 °C |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania | -40...70 °C |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|---------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 1,8 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 7,0 cm |
| Długość opakowania 1 | 8,5 cm |
| Waga opakowania 1 | 115,0 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | BB1 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 12 |
| Wysokość opakowania 2 | 8,0 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 9,2 cm |
| Długość opakowania 2 | 22,4 cm |

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Waga opakowania 2 | 1,436 kg |
| Jednostka miary opakowania 3 | S03 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 144 |
| Wysokość opakowania 3 | 30,0 cm |
| Szerokość opakowania 3 | 30,0 cm |
| Długość opakowania 3 | 40,0 cm |
| Waga opakowania 3 | 17,733 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---------------------------------------|---|
| Rozporządzenie REACH |  Deklaracja REACH |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodne z wyłączeniami |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny |  Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS |  Tak |
| WEEE | Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami. |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|