



## Płytki przekaźników do kontrolera LK 3

Numer katalogowy

**SLK3**

Producent

**SafeAutomation**

### Opis produktu

## LAN Kontroler V3.5 HW3.8 z nakładką tHAT2 + GSM

Płytki zawierająca 4 przekaźniki. Po dołączeniu do lankontrolera LK3 posiada możliwość włączenia, wyłączenia, resetu każdego z przekaźników niezależnie. Główne zastosowanie to sterowanie 4-ma urządzeniami elektrycznymi.

Dane techniczne:

- ilość przekaźników: **4**
- wyjścia przekaźników: **C, NO i NC**
- materiał zestyków: **AgSnO<sub>2</sub>**
- znamionowy prąd obciążenia w kategorii AC1: **10 A / 240 VAC**
- znamionowy prąd obciążenia w kategorii AC1: **10 A / 120 VAC**
- znamionowy prąd obciążenia w kategorii DC1: **15 A / 24 VDC**
- rezystancja zestyków: **< 100 mΩ**
- AC-1/DC-1: **obciążenia nieindukcyjne lub o małej indukcyjności, piece oporowe**

Zastosowane wysokiej jakości przekaźniki polskiej firmy Relpol charakteryzują się wysoką odpornością na udary. Specjalna konstrukcja zestyków usuwająca przy każdym przełączeniu tlenki metali dodatkowo powoduje wydłużenie czasu bezawaryjnej eksploatacji.

**W komplecie przewód sterujący 10 cm z wtykami 2x IDC10 + obudowa z uchwytem umożliwiającą montaż na szynie DIN.**