

3069

Karta przekaźnikowa, 4 przekaźniki, 24 VDC

Dane techniczne

Pobór prądu	15 mA @24 VDC
Wymiary przewodów - sloty LSA (mm)	Ø 0,4 - 0,7
Wymiary przewodów - terminale śrubowe	0,14 - 1 mm ²
Max. obciążenie - terminale	60 V / 2 A
Zabezpieczenie antysabotażowe	Nie
Min. napięcie przekaźnika	18 V
Wymiary (L x W)	116 x 40



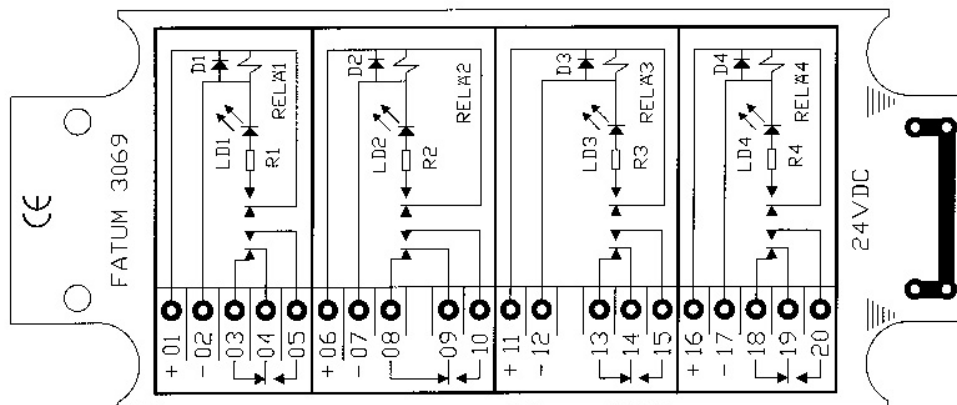
Moduł przyłączeniowy do instalacji telekomunikacyjnych, kontroli dostępu itp.

Karta przekaźnikowa 24 VDC, z czterema oddzielnymi przekaźnikami z funkcją przetwórczą.

Diody LED podłączone równolegle do cewki przekaźnika.

Oddzielne przyłącza dla podłączenia uziemienia.

Produkt dostępny w konfiguracji ze slotami szczelinowymi LSA lub terminalami śrubowymi.



DO ZAMÓWIEN

Indeks	Opis
3069.01	Karta przekaźnikowa; 27 VDC; 4 przekaźniki; Pętla sabotażowa; sloty LSA
3069.03	Karta przekaźnikowa; 27 VDC; 4 przekaźniki; Pętla sabotażowa; Terminale śrubowe