

AO98A980

Systemy bezpieczeństwa • Urządzenia końcowe

Akcesoria Przełącznik optyczny, bezpieczeństwa, 84x121x45mm, z funkcją mutingu, 3x NO, dwukanałowy, 24V DC, złącze śrubowe, tworzywo sztuczne, bezpieczeństwa



Właściwości elektryczne

Liczba wyjść, związane z bezpieczeństwem, bez opóźnienia, stykowe 3	
Liczba styków zwiernych	3
Projekt połączenia elektrycznego	Podłączenie zacisków
Analiza danych wejściowych	dwukanałowy
Znamionowy prąd przełączania	3000 mA
Prąd bez obciążenia	170 mA
Napięcie przełączania	250 V
Typ napięcia do uruchamiania	DC
Napięcie robocze (DC)	24 V
Z funkcją wyciszania	Tak
Z wejściem startowym	Tak
Z wymuszonym prowadzeniem styków	Tak

Właściwości mechaniczne

Szerokość	45 mm
Wysokość	84 mm
Długość	121 mm
Typ montażu	Szyna top-hat
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Temperatura otoczenia	0 - 50 °C

Inne właściwości

Kategoria zgodna z normą EN 954-1	4
Nadaje się do pracy cyklicznej	Tak

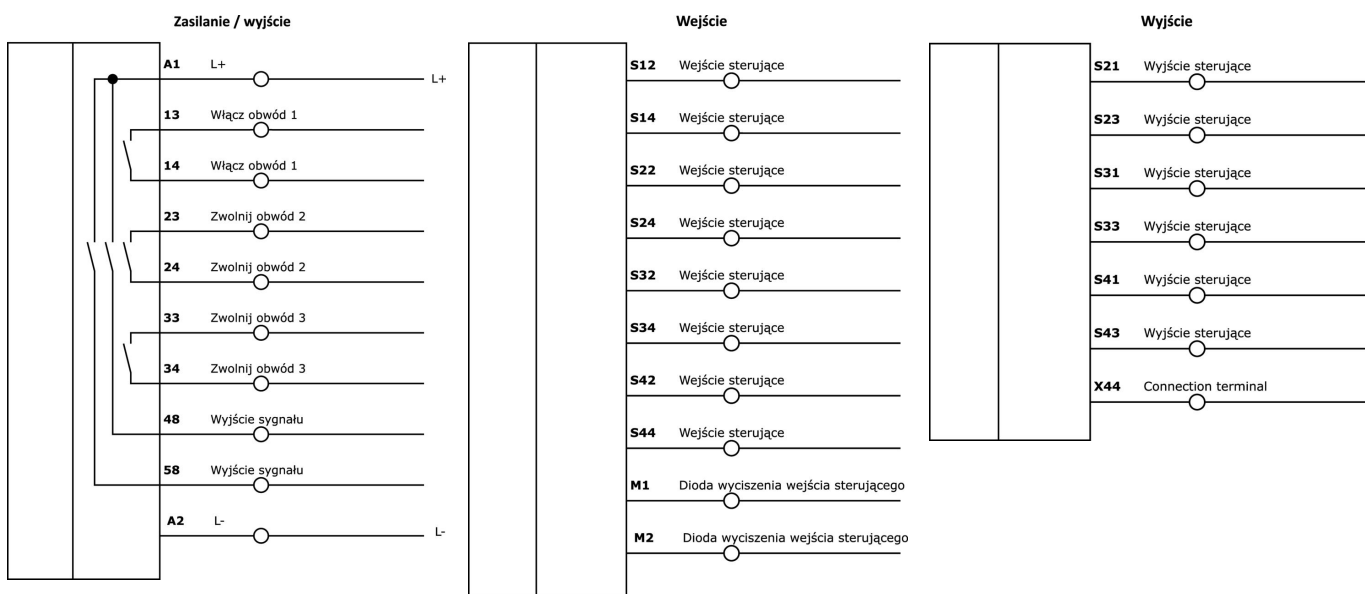
Klasyfikacja

ETIM 8	EC001449 Urządzenie do monitorowania obwodów związanych z bezpieczeństwem
--------	---

Więcej informacji

Grupa produktów IPF	710 Systemy bezpieczeństwa
Wymiary opakowania	170 x 145 x 65 mm
Masa brutto	440 g
Numer taryfy celnej	85364190
Numer WEEE	40951076
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z dyrektywą RoHS	Tak

Schemat połączeń



Fragment programu akcesoriów

AO000122



Akcesoria Lampka optyczna, wyciszająca, Ø60mm, 3W, E10, żółta, 24V, plastikowa, montaż pionowy

Więcej akcesoriów można znaleźć na naszej stronie internetowej



Instalacja

Instalacja może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka!



Usuwanie odpadów

Numer WEEE zgodnie z § 6 ust. 3 ElektroG: 40951076

Instrukcje bezpieczeństwa

/ Przed uruchomieniem należy upewnić się, że przestrzegane są wszystkie instrukcje bezpieczeństwa zawarte w dokumentacji produktu.