

D5290/SA - Separator - przekaźnik bezpieczeństwa

HOME > KATEGORIE > SEPARATORY EX > D5290/SA - SEPARATOR - PRZEKAŹNIK BEZPIECZEŃSTWA

Separator - przekaźnik bezpieczeństwa (10A) o wysokiej obciążalności styku - klasa bezpieczeństwa SIL3 bez Ex

PRODUCENT

GM International

ZASTOSOWANIE

Separator o wysokiej obciążalności styku 10A bez Ex. Zapewnia izolację wejście/wyjście. Przetwarzanie sygnału blokadowego z systemu, wyłącznika grzybkowego etc.. na przekaźnik SPDT i SPST.

FUNKCJA SIL

Realizuje funkcję SIL3 dla obciążenia NE (normalnie zasilone)

-wyłączenie wejścia powoduje wyłączenie obciążenia

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



Dane techniczne:

Lp.

1	Sygnal wejściowy	21.6...27.6Vdc, zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją
2	Sygnal wyjściowy	Przełącznik typu SPDT + SPST, beznapięciowy; max parametry: 4A 250Vac 1000VA, 4A 250Vdc 120W
3	Zasilanie	(obciążenie rezystancyjne)/ czas reakcji 6 ms/max 10 Hz
4	Atesty	Zasilanie z pętli wejściowej
5	Cecha	-
6	Klasa Bezpieczeństwa SIL (Poziom Nienaruszalności Bezpieczeństwa)	-
7	Opcje/Funkcje	SIL3 zgodnie z IEC 61508 Standardowo montaż szyna DIN

