

D5290S 078 - Separator - sikkerhedsrelæ

HOME > KATEGORIER > ATEX-ZONE > D5290S-078 - SEPARATOR - SIKKERHEDSRELÆ

Separator - sikkerhedsrelæ (5A) m. overvågning af indgangslinje/lavspænding/kortslutning- sikkerhedsklasse SIL3

FABRIKANT

GM International

ANVENDELSE

Sikrer isolering af type indgang/udgang. Behandling af et blokeringsignal fra systemet, nødstopknappen, mv., til SPDTx2 og SPSTx2 relæer. Mulighed for valg af kredsløbsovervågningstype: overvågning af indgangslinje (pulsationstest), overvågning af spænding el. overvågning af kortslutning, vha. DIP afbrydere.

SIL-FUNKTION

Udøver forskellige SIL-funktioner alt efter den anvendte kontaktkonfiguration, både på NE og ND belastninger.

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



Tekniske data:

Lb. nr.

1	Indgangssignal	21.6...27.6Vdc, beskyttelse mod omvendt polarisering
2	Udgangssignal	Relæ af SPDT + SPST type, spændingsfrit; maks. parametre: 4A 250Vac 1000VA, 4A 250Vdc 120W (resistiv belastning)/ reaktion
3	Strømforsyning	Strømforsyning fra indgangskredsløbet
4	Godkendelser	ATEX i overensstemmelse med EN60079-15, IECEx
5	Kendetegn	ATEX: Ex II 3G nA nC IIC T4 Gc, IECEx: Ex nA nC IIC T4 Gc
6	Sikkerhedsklasse SIL (Sikkerhedsintegritetsniveau)	SIL2/SIL3 i overensstemmelse med IEC 61508
7	Valgmuligheder/Funktioner	Som standard montering af DIN-skinne, valgfrit dedikerede monteringsplader

