

D5290S 078 - Szepearátor - biztonsági relé

HOME > KATEGÓRIÁK > AZ EX SZEPEARÁTOROK ÉS RELÉK > D5290S-078 - SZEPEARÁTOR - BIZTONSÁGI RELÉ

Szepearátor - biztonsági relé (5A) bemenet/alacsony feszültség/zárlat vonal monitorozással - SIL3 biztonsági fokozat

GYÁRTÓ

GM International

ALKALMAZÁSA

Biztosítja a kimenet/bemenet szigetelését. A rendszerből jövő blokkoló jel, a gombafejű vészkipcsoló jel, stb. átalakítása az SPDTx2 és SPSTx2 relékre. Lehetőség van az áramkör monitorozás módjának kiválasztására: bemeneti vonal monitoring (pulzálás teszt), feszültség monitoring, vagy zárás monitoring, a DIP kapcsolók segítségével

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



KATALÓGUS LAP

Műszaki adatok:

Sorszám

1	Bemenő jel	21.6...27.6Vdc, fordított polaritás elleni védelem
2	Kimenő jel	SPDT + SPST típusú relé, feszültségmentes; max. paraméterek: 4A 250Vac 1000VA, 4A 250Vdc 120W (ellenállási terhelés)/ reakci
3	Tápfeszültség	Bemeneti hurokról táplálva
4	Bevizsgálások	Az ATEX az EN60079-15, IECEx szabványnak megfelel
5	Jellemző	ATEX: Ex II 3G nA nC IIC T4 Gc, IECEx: Ex nA nC IIC T4 Gc
6	Biztonsági osztály SIL (biztonságintegritási szint)	SIL2/SIL3 az IEC 61508 szerint
7	Opciók/Funkciók	Standard verzióban DIN sínre szerelés, opcióban dedikált szerelőlap

