

Bázis szeparátor - biztonsági relé

HOME > KATEGÓRIÁK > AZ EX SZEPÁRÁTOROK ÉS RELÉK > BÁZIS SZEPÁRÁTOR - BIZTONSÁGI RELÉ

Bázis szeparátor - biztonsági relé (3A) DIN sínre - SIL3 biztonsági fokozat (TUV)

GYÁRTÓ

GM International

ALKALMAZÁSA

Biztosítja a kimenet/bemenet szigetelését. A rendszerből jövő blokkoló jel, a gombafejű vészkipcsoló jel, stb. átalakítása a 3A terhelésű DPST relére. Biztonsági áramkörök (np. reteszelő elektromágnesek, vészkipcsolók, stb.) vezérlése

SIL FUNKCIÓ

Az SIL3 funkció realizálása az NE vagy ND terhelésnél
-az NE terhelésnél lekapcsolja a bemenet kikapcsolásával
-az ND terhelésnél bekapcsolja a bemenet bekapcsolásával

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



Műszaki adatok:

Sorszám

1	Bemenő jel	20.4...27.6Vdc, fordított polaritás elleni védelem
2	Kimenő jel	DPST NO típusú relé; max. paraméterek: 3A 250Vac 750VA, 3A 125Vdc 120W (ellenállási terhelés)/ reakcióidő 3 ms/max 10 Hz
3	Tápfeszültség	Bemeneti hurokról táplálva
4	Bevizsgálások	ATEX- IMQ 09 ATEX 013X, ,FM & FM-C, TUV, SIL3 tanúsítvány a IEC61508 szerint
5	Jellemző	Ex II 3G nAC IIC T4
6	Biztonsági osztály SIL (biztonságintegritási szint)	SIL3 akár 10 évig (TUV tanúsítvány, száma C-IS-183645-01)
7	Opciók/Funkciók	D1092S egycsatornás vagy D1092D kétszatornás verzió

