

D5291S Separator - sikkerhetsrelé

HOME > KATEGORIER > ATEX-SONE > D5291S SEPARATOR - SIKKERHETSRELÉ

Separator - sikkerhetsrelé (10A) med stor kontaktbelastning og overvåking av inngangslinjen/lavspenningen - beskyttelsesklasse SIL3 (TUV)

PRODUSENT

GM International

ANVENDELSE

Separator med stor kontaktbelastning 10A. Garanterer isolering inngang/utgang Overføring av blokkeringssignalet fra systemet, soppbryteren osv. til SPDT-reléet. Den har mulighet til å velge type kretsovervåking: overvåking av inngangslinjen (pulstest) eller overvåking av spenningen, ved hjelp av DIP-brytere.

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



KATALOGKORT

Tekniske opplysninger:

Nr.

1	Inngangssignal	21.6...27.6Vdc, beskyttelse mot omvendt polaritet
2	Utgangssignal	Relé type SPDT + SPST, potensialfritt; maks. parametere: 4A 250Vac 1000VA, 4A 250Vdc 120W (resistiv belastning)/ reaksjonstid 6 ms
3	Forsyning	Forsyning fra inngangsløyfen
4	Godkjenninger	BVS 10 ATEX E 114, IECEx
5	Egenskap	ATEX: Ex II 3G nA nC IIC T4 Gc, IECEx: Ex nA nC IIC T4 Gc
6	Sikkerhetsklasse SIL (Safety Integrity Level)	SIL2/SIL3 (TUV sertifikat nr. C-IS-204194-01)
7	Opsjoner/Funksjoner	Som standard montering DIN-skinne, alternativt dedikerte monteringsplater

