

D5290S Trennschalter - Sicherheitsrelais

HOME > KATEGORIE > EX-ABSCHIEDER > ATEX-ZONE > D5290S- TRENNSCHALTER - SICHERHEITSRELAIS

Trennschalter - Sicherheitsrelais (4A) mit der Überwachung des Eingangs/
Niederspannung - Sicherheitsklasse SIL3 (TUV)

HERSTELLER

GM International

VERWENDUNG

Trennschalter mit einer hohen Kontaktbelastbarkeit 10A. Für Trennung der Eingänge/ Ausgänge
Verarbeitung von Sperrsignalen aus dem System, Pilztaster usw. für Relais SPDT und SPST. Mit Auswahl der
Stromkreisüberwachung: Überwachung der Eingangsleitung (Pulstest), Niederspannungsüberwachung oder
Kurzschlussüberwachung, mittels DIP-Schalter.

FUNKCJA SIL

Führt die SIL3-Funktion für die NE-Belastung aus (normal Versorgung)
- Abschaltung des Ausganges führt zur Abschaltung der Last

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



Technische daten:

Lp.

1	Eingangssignal	21.6...27.6Vdc, Verpolungsschutz
2	Ausgangssignal	Relais Typ SPDT + SPST, spannungslos, max. Parameter: 4A 250Vac 1000VA, 4A 250Vdc 120W (ohmsche Last)/Reaktionszeit 6 ms
3	Versorgung	Versorgung aus der Eingangsschleife
4	Atteste	BVS 10 ATEX E 114, IECEx, russisch und ukrainisch gem. GOST
5	Parameter	ATEX: Ex II 3G nA nC IIC T4 Gc, IECEx: Ex nA nC IIC T4 Gc
6	Sicherheitsklasse SIL (Sicherheits-Integritätslevel)	SIL2/SIL3 (TUV certifikat nr C-IS-204194-01)
7	Optionen/Funktionen	Standardmäßig Schienenmontage nach DIN, optional dedizierte Montageplatten

