

D5290/SA - Separador - relé de seguridad

HOME > CATEGORIAS > SEPARADORES Y RELÉS EX > D5290/SA - SEPARADOR - RELÉ DE SEGURIDAD

Separador - relé de seguridad (10A) con alto nivel de carga de borne - clase de seguridad SIL3 sin Ex

PRODUCENTE

GM International

APLICACIONES

Separador con alto nivel de carga de borne 10A, sin Ex. Garantiza el aislamiento de entrada/salida. Procesamiento de señal de bloque desde sistema, interruptor de seta, etc., a relé SPDT y SPST.

FUNCIÓN SIL

Realiza la función SIL3 para carga NE (normalmente alimentado) - la desconexión de entrada genera la desconexión de carga

GALERIA PRODUCTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



HOJA DE CATÁLOGO

Datos técnicos:

Núm. Ordinal

1	Señal de entrada	21.6...27.6Vdc, protección frente a polaridad invertida
2	Señal de salida	Relé tipo SPDT + SPST, sin tensión, parámetros máx.: 4A 250Vac 1000VA, 4A 250Vdc 120W (carga de resistencia)/ tie
3	Alimentación	Alimentación desde bucle de entrada
4	Certificados	-
5	Característica	-
6	Clase de seguridad SIL (Nivel de Inviolabilidad de Seguridad)	SIL3 conforme con IEC 61508
7	Opciones / Funciones	Montaje estándar en raíl DIN

