

Hoja de datos del producto 28071

Características

voltage release Compact MX - 110..130 V AC
50/60Hz



Principal

Modelo de dispositivo	MX
Tipo de producto o componente	Liberación de voltaje
Aplicación del dispositivo	Controlar
Rango de compatibilidad	Compact NS Compact NSC100 Compact NG
Tipo de bobina de tensión	Liber deseng deriv
Tensión de circuito de control	110...130 V CA 50/60 Hz

Complementario

Tipo de señal de control	Impulso Mantenido
Duración mínima del impulso	≥ 20 ms
Tensión de disparo de umbral	$0,7 \dots 1,1 \times U_n$
Tiempo respuesta	50 ms
Conexión	Terminal tornillo $0 \dots 1,5 \text{ mm}^2$

Unidades de embalaje

Paquete 1 Peso	0,072 kg
Paquete 1 Altura	0,400 dm
Paquete 1 ancho	0,630 dm
Paquete 1 Largo	0,800 dm

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.