

# FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Relé de Apertura (o Emisión de tensión) SM6 para NM8 (Accesorio)

CÓDIGO:

072201302CH

IMAGEN:



# CHNT

DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

## Relé de Apertura (o Emisión de tensión) SM6 para NM8

Accesorio de Interruptor de caja moldeada NM8.

La Relé de Apertura o Emisión de tensión, permite abrir el interruptor mediante una orden de mando eléctrico. El funcionamiento de este relé está garantizado para una tensión comprendida entre un 70 a 110% del valor de la tensión nominal ( $U_n$ ).

Su tiempo de respuesta es mayor o igual a 20ms y menor o igual a 60ms. Nunca debe quedar alimentada permanentemente.

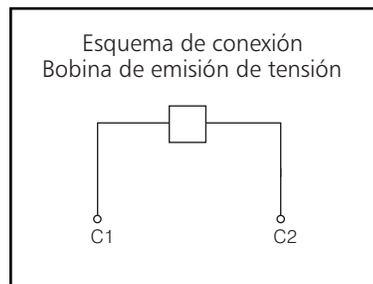
Uso: Se usan para la apertura instantánea del interruptor.

### Características

Tensión nominal: 220V (50/60Hz).

Tensión de trabajo:  $U_s = 70-110\%$  Tensión nominal ( $U_n$ ).

Tiempo de respuesta:  $\geq 20ms \sim \leq 60ms$



CE



KEMA  
KEUR



PG

RCC

[WWW.NDU.CL](http://WWW.NDU.CL)