

2833945

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2833945

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Módulo de conectores, con varistor, tensión de entrada: 120 ... 230 V AC/DC ±20 %

Sus ventajas

- Protección contra inserción incorrecta por codific. mecánica
- · Atenuación tensión inversa de bobina inductiva

Datos comerciales

Código de artículo	2833945
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	DKF346
Clave de producto	DKF346
GTIN	4017918940508
Peso por unidad (incluido el embalaje)	6,1 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	6,1 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	CN



2833945

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2833945

Datos técnicos

Propiedades del artículo

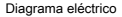
	Tipo de producto	Módulo enchufable		
	Familia de productos	ESSENTIAL edition		
Propiedades eléctricas				
	Tensión nominal U _N	120 V AC/DC 230 V AC/DC		
Datos de entrada				
	Rango de tensión de entrada	120 V AC 230 V AC		
	Circuito de protección	Varistor		
Montaje				
	Tipo de montaje	Montaje por encaje		

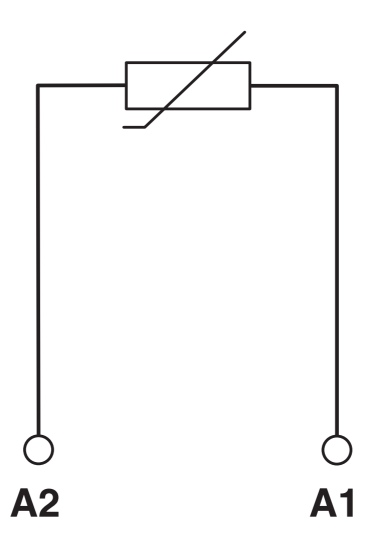


https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2833945



Dibujos







2833945

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2833945

Homologaciones

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2833945



cUL Recognized

ID de homologación: E140324



UL Recognized

ID de homologación: E140324



EAC

ID de homologación: RU*DE.*09.B.00387/20



2833945

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2833945

Clasificaciones

ECLASS

	ECLASS-13.0	27371692		
	ECLASS-15.0	27371692		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC002586		
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	39122300		



2833945

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2833945

Environmental product compliance

EU RoHS

20 1.01.0			
Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción		
China RoHS			
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E		
	Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite		
EU REACH SVHC			
Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n. º CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %		

Phoenix Contact 2025 @ - Todos los derechos reservados https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT, S.A.U.
Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17
E-33428 LLANERA (Asturias)
+34 985 791 636
info@phoenixcontact.es