

SS-3R 10X7 WH - Marcador para rótulos de contactores



0807766

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0807766>

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.



Estera de rótulos, para aparatos de distribución Siemens de la serie SIRIUS 3R, 80 unidades, 20 tiras de 4 índices, rotulables con rotulador especial, sistema CMS o etiquetas BMKT, superficie útil: 10 x 7 mm

Datos comerciales

Código de artículo	0807766
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	BG2413
Clave de producto	BG2413
GTIN	4017918156558
Peso por unidad (incluido el embalaje)	11,94 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	9,24 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	DE

SS-3R 10X7 WH - Marcador para rótulos de contactores



0807766

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0807766>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Marcador de aparatos sin rotular
Paso	10 mm
Ejecución	plano

Rotulación

Número de índices individuales	80
Número de etiquetas individuales por línea	4
Número de tiras de señalización	20

Montaje

Tipo de montaje	enganchar
-----------------	-----------

Datos del material

Color	blanco
Material	ABS
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Material Elemento de base	ABS

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 80 °C
---------------------------------	------------------

Dimensiones

Anchura	7 mm
Longitud	10 mm
Paso	10 mm

Normas y especificaciones

Resistencia al limpiado	DIN 30646
	DIN VDE 0611-1

Notas

Generalidades	rotulable con CMS
---------------	-------------------

SS-3R 10X7 WH - Marcador para rótulos de contactores



0807766

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0807766>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS

Sí, Ninguna excepción

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