

CES-B16-SFC-M - Elemento de cierre



0801642

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801642>

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.

Elemento de cierre, diseño: B16, material: Acero, galvanizado, longitud: 118 mm, anchura: 57 mm, altura: 17 mm



Datos comerciales

Código de artículo	0801642
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	AF7CBX
Clave de producto	AF7CBX
GTIN	4046356674591
Peso por unidad (incluido el embalaje)	91,52 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	91,52 g
Número de tarifa arancelaria	73269098
País de origen	DE

CES-B16-SFC-M - Elemento de cierre



0801642

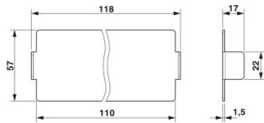
<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801642>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Placa de cubierta
Construcción	B16

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Anchura	57 mm
Altura	17 mm
Longitud	118 mm

Datos del material

Material	Acero, galvanizado
----------	--------------------

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 120 °C
---------------------------------	-------------------

Montaje

Indicaciones de montaje	adecuado para el artículo 0801651, V/C: 00 (lote de versión), véase la impresión de la etiqueta del embalaje
-------------------------	--

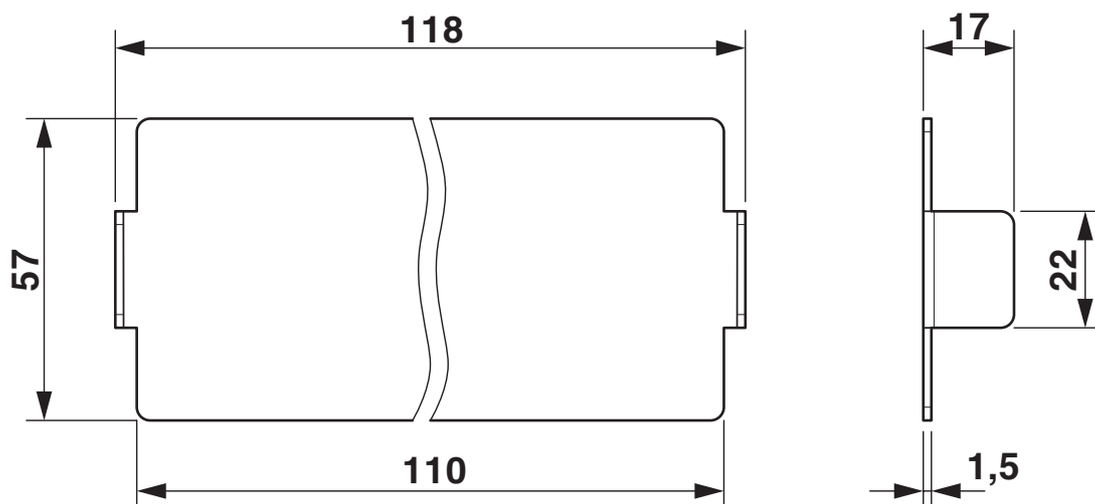
CES-B16-SFC-M - Elemento de cierre

0801642

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801642>

Dibujos

Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones

CES-B16-SFC-M - Elemento de cierre



0801642

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801642>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27440192
-------------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121421
-------------	----------

0801642

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801642>

Environmental product compliance

EU RoHS

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