

# ETS-E - Etiqueta con símbolo de tierra



0806767

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0806767>

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.

Etiqueta, autoadhesiva, diámetro 16 mm, suministro: 100 hojas con 10 etiquetas cada una, símbolo negro para puesta a tierra sobre fondo blanco



## Datos comerciales

Código de artículo	0806767
Unidad de embalaje	100 Unidades
Cantidad mínima de pedido	100 Unidades
Clave de venta	BG2424
Clave de producto	BG2424
GTIN	4017918138882
Peso por unidad (incluido el embalaje)	0,564 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,05 g
Número de tarifa arancelaria	48211010
País de origen	DE

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

#### Rotulación

Número de índices individuales	10
--------------------------------	----

### Dimensiones

Anchura	16,00 mm
Altura	16,00 mm
Profundidad	0,13 mm

### Datos del material

Grosor de lámina	92 µm
Adhesivo	Acrilato
Color	blanco (RAL 9010)
Material Elemento de base	Polietileno

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Comprobación de sustancias perjudiciales para humectación de barniz

Comprobación de sustancias perjudiciales para humectación de barniz (conformidad LABS)	VW PV 3.10.7:2005-02
Resultado	Prueba aprobada

#### Resistencia a los rayos ultravioleta

Especificación del ensayo	DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (conformidad)
Resultado	Prueba aprobada
Duración del ensayo	96 h

#### Resistencia a la limpieza de las etiquetas

Especificación del ensayo	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07 DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (en partes)
Isopropanol [N.º CAS 67-63-0]	Prueba aprobada
n-hexano [N.º CAS 110-54-3]	Prueba aprobada
Agua + bencina [N.º CAS 64742-82-1]	Prueba aprobada

#### Ensayo en clima cambiante de agua condensada con atmósfera con dióxido de azufre

Especificación del ensayo	DIN EN ISO 22479:2022-08
Resultado	Prueba aprobada
Procedimiento	Método B
Ciclos	2

#### Ensayo de niebla salina

Especificación del ensayo	DIN EN IEC 60068-2-11 (VDE 0468-2-11):2022-10
---------------------------	---

# ETS-E - Etiqueta con símbolo de tierra



0806767

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0806767>

Resultado	Prueba aprobada
Condiciones ambientales	
Período de conservación	2 años

## Montaje

Tipo de montaje	pegado
-----------------	--------

# ETS-E - Etiqueta con símbolo de tierra



0806767

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0806767>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	40200202
ECLASS-15.0	40200202

### ETIM

ETIM 9.0	EC001777
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	55121700
-------------	----------

# ETS-E - Etiqueta con símbolo de tierra



0806767

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0806767>

## 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 2026 © - 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](mailto:info@phoenixcontact.es)