

MM-EMLF (EX18)R C1 YE/BK - Etiqueta, altamente flexible



0803943

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0803943>

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.



Sus ventajas

- Solución de marcado de alta calidad y resistente a los disolventes para aplicaciones industriales generada mediante impresión de transferencia térmica
- El material autoadhesivo con formato sin fin es particularmente apto para marcar distintos componentes y equipamientos de manera profesional y duradera en la ingeniería de plantas y la fabricación de armarios de control y sistemas de control
- Gracias al formato sin fin, en función de la aplicación se puede crear, de forma flexible, una etiqueta con la longitud necesaria para cada caso
- Sistema de cartucho de material sencillo y eficiente: incluye tanto el material de impresión como el rollo de tinta adecuado
- El material cuenta con certificación cUL

Datos comerciales

Código de artículo	0803943
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	BG241E
Clave de producto	BG241E
GTIN	4055626212227
Peso por unidad (incluido el embalaje)	78,5 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	76,7 g
Número de tarifa arancelaria	96121010
País de origen	CN

MM-EMLF (EX18)R C1 YE/BK - Etiqueta, altamente flexible



0803943

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0803943>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Marcador de equipos
Característica del producto	Muy flexible

Rotulación

Tecnología de marcado	Transferencia térmica
-----------------------	-----------------------

Dimensiones

Longitud del rollo	8,00 m
Altura	18 mm
Profundidad	0,07 mm

Campo de texto

Anchura del campo de texto	8000 mm
Altura del campo de texto	16 mm

Datos del material

Grosor de lámina	70 µm
Adhesivo	Acrilato
Color	multicolor (RAL -) amarillo (RAL 1018) negro (RAL 9005)
Material	Polímero vinílico
Material Elemento de base	Polímero vinílico
Sustancias contenidas	no contiene silicón ni cadmio

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-20 °C ... 75 °C
Temperatura ambiente recomendada (almacenamiento/transporte)	23 °C
Humedad del aire recomendada (almacenamiento/transporte)	50 %

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

MM-EMLF (EX18)R C1 YE/BK - Etiqueta, altamente flexible



0803943

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0803943>

Especificación del ensayo	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (en partes)
Isopropanol (99 %) [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
Resultado	Prueba aprobada

Normas y especificaciones

Resistencia al limpiado	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-------------------------	-----------------------------

Montaje

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

MM-EMLF (EX18)R C1 YE/BK - Etiqueta, altamente flexible



0803943

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0803943>

Homologaciones

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0803943>



cULus Recognized

ID de homologación: MH48542

MM-EMLF (EX18)R C1 YE/BK - Etiqueta, altamente flexible



0803943

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0803943>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27281103
ECLASS-15.0	27281103

ETIM

ETIM 10.0	EC001288
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

MM-EMLF (EX18)R C1 YE/BK - Etiqueta, altamente flexible



0803943

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0803943>

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 %
---	---

EF3.1 Cambio climático

CO2e kg	1,285 kg CO2e
---------	---------------

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