

# MM-EMLF (EX10)R C1 YE/BK - Etiqueta, altamente flexible



0803941

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0803941>

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, altamente flexible, Rollo, amarillo/negro, sin rotular, rotulable con: THERMOFOX, THERMOMARK GO, THERMOMARK GO.K, clase de montaje: pegado, long. rollo: 8 m, altura del campo de texto: 8 mm, anchura del campo de texto: 8000 mm

## 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	0803941
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	BG241E
Clave de producto	BG241E
GTIN	4055626212203
Peso por unidad (incluido el embalaje)	59,3 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	57,7 g
Número de tarifa arancelaria	96121010
País de origen	CN

# MM-EMLF (EX10)R C1 YE/BK - Etiqueta, altamente flexible



0803941

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0803941>

## 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	10 mm
Profundidad	0,07 mm

### Campo de texto

Anchura del campo de texto	8000 mm
Altura del campo de texto	8 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
---------------------------------	------------------

#### 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 (99 %) [67-63-0]	Prueba aprobada

# MM-EMLF (EX10)R C1 YE/BK - Etiqueta, altamente flexible



0803941

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0803941>

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 (EX10)R C1 YE/BK - Etiqueta, altamente flexible



0803941

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0803941>

## Homologaciones

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0803941>



**cULus Recognized**

ID de homologación: MH48542

# MM-EMLF (EX10)R C1 YE/BK - Etiqueta, altamente flexible



0803941

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0803941>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281103
ECLASS-15.0	27281103

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# MM-EMLF (EX10)R C1 YE/BK - Etiqueta, altamente flexible



0803941

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0803941>

## 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	0,982 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](mailto:info@phoenixcontact.es)