

# THERMOMARK-RIBBON 64-WMSU - Rollo de tinta



0801360

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801360>

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.



Rollo de tinta, para impresora de rollo para la impresión de los grupos de productos WMS... y WMS-2 HF..., longitud: 300 m, long. rollo: 300 m, anchura: 64 mm, color: negro

## Datos comerciales

Código de artículo	0801360
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	BG1223
Clave de producto	BG1223
GTIN	4046356632850
Peso por unidad (incluido el embalaje)	187,4 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	185,5 g
Número de tarifa arancelaria	96121010
País de origen	US

0801360

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801360>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Cinta entintada
Volumen de suministro	Rollo de tinta

### Rotulación

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

### Dimensiones

Anchura	64 mm
Longitud	300 m
Longitud del rollo	300 m

### Datos del material

Color	negro (RAL 9005)
Material	Capa de tinta compatible con la poliolefina

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente recomendada (almacenamiento/transporte)	23 °C
Humedad del aire recomendada (almacenamiento/transporte)	50 % (Se recomienda el almacenamiento en un lugar seco y oscuro dentro del embalaje original)
Período de conservación	24 meses tras la fecha de producción.

0801360

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801360>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	19140614
ECLASS-15.0	19140614

### ETIM

ETIM 9.0	EC001694
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	44103100
-------------	----------

0801360

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801360>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS

No aplicable, no hay equipos eléctricos ni electrónicos

### 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](mailto:info@phoenixcontact.es)