

# UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar



0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>

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.



Rótulo para encajar, Estera, blanco, sin rotular, rotulable con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: enclavar, superficie útil: 20 x 9 mm, Número de índices individuales: 24

## Sus ventajas

- La familia de rotulación UniCard UCT-EM ... ofrece marcadores para equipos y equipos de conmutación de los más diversos fabricantes
- Los marcadores en forma de esteras unitarias se pueden rotular con las impresoras de tarjetas con facilidad, rapidez y precisión
- Las esteras ofrecen espacio para información adicional sobre el proyecto y textos funcionales que pueden ayudar al montaje posterior
- Las tiras de rotulación de varias unidades se montan fácilmente y, si es necesario, se separan sin dificultad
- Servicio de rotulación: Phoenix Contact rotula todos los marcadores UniCard de forma personalizada según las indicaciones del cliente

## Datos comerciales

Código de artículo	0801471
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	02
Clave de producto	BG2418
Página del catálogo	Página 311 (C-3-2019)
GTIN	4046356673129
Peso por unidad (incluido el embalaje)	13.62 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	12.291 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	PL

# UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar



0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Marcador de aparatos sin rotular
Rotulación	
Número de índices individuales	24
Número de etiquetas individuales por línea	6
Tecnología de marcado	Transferencia térmica para esteras y tarjetas, tecnología LED UV, rotulación directa láser

### Montaje

Tipo de montaje	enclavar
-----------------	----------

### Datos del material

Conforme a RoHS	sí
Color	blanco
Material	PC
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Índice de temperatura del material aislante relativo (Elec., UL 746 B)	130 °C
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Protección contra incendios para vehículos sobre carriles (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Sustancias contenidas	no contiene siliconas ni halógenos

### 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 4892-2:2013-06 (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):2002-08
	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

# UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar



0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>

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 50018:2013-05
Resultado	Prueba aprobada
Nivel climático	AHT 1,0 S
Ciclos	2

Ensayo de niebla salina

Especificación del ensayo	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Resultado	Prueba aprobada

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 120 °C
Temperatura ambiente recomendada (almacenamiento/transporte)	23 °C
Humedad del aire recomendada (almacenamiento/transporte)	50 %

## Dimensiones

Anchura	20 mm
Anchura del campo de texto	20,00 mm
Altura del campo de texto	9,00 mm
Longitud	9 mm

## Normas y especificaciones

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

# UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar



0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-11.0	27281103
ECLASS-12.0	27281103
ECLASS-13.0	27281103

### ETIM

ETIM 9.0	EC001288
----------	----------

### UNSPSC

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

# UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar



0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>

## 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 %
---	---

# UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar

0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>



## Accesorios

### THERMOMARK CARD 2.0 - Impresora de transferencia térmica

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1085267>



Impresora de transferencia térmica para materiales en tarjeta, incluidos cable de alimentación para Europa/EE. UU. y cable USB. Manual de usuario impreso en alemán e inglés. Cargador para placas UCT-TM... y cargador para tarjetas US... Por cada unidad de embalaje UCT-TM 6, US-EMLP (85,6x54), rollo de tinta = 50 m

---

### BLUEMARK ID - Impresora

1003334

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1003334>



Impresora monocroma con tecnología de LED UV, software de rotulación integrado "Aplicación MARKING system". Pantalla en color táctil de 7 pulgadas para imprimir rótulos de plástico en formato UC, UCT, US y UM, así como rótulos de metal.

## UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar

0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>



## BLUEMARK ID COLOR - Impresora

1002329

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1002329>



Impresora con impresión multicolor CMYK y tecnología de LED UV, con software de rotulación integrado "Aplicación MARKING system", pantalla en color táctil de 7 pulgadas para imprimir rótulos de plástico en formato UC, UCT, US y UM, así como rótulos de metal.

---

## TOPMARK NEO - Marcador láser

1012015

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1012015>



Sistema de marcado láser para una rotulación eficiente de rotulaciones en metal y plástico de la familia de productos LS...; UCT...; UC.../PP...; UM...

## UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar

0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>



## THERMOMARK-RIBBON 110/50-TC - Rollo de tinta

0801384

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801384>



Rollo de tinta, para THERMOMARK CARD para la impresión de los grupos de productos UCT..., US... y UM..., longitud: 50 m, long. rollo: 50 m, anchura: 110 mm, color: negro

---

## THERMOMARK-RIBBON 110-TC - Rollo de tinta

0801371

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801371>



Rollo de tinta, para THERMOMARK CARD para la impresión de los grupos de productos UCT..., US... y UM..., longitud: 300 m, long. rollo: 300 m, anchura: 110 mm, color: negro



## UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar

0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>



## TMP-RIBBON 110 BK 100 - Cartucho de cinta entintada

0803374

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0803374>

Cartucho de cinta entintada, para THERMOMARK PRIME para la impresión de los grupos de productos UCT..., US... y UM..., longitud: 70 m, long. rollo: 70 m, anchura: 110 mm, color: negro



---

## BM ID-CARTR. BK - Cartucho de tinta

1044345

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1044345>

Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: negro



# UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar

0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>



## BM ID-CARTR. CY - Cartucho de tinta

1044346

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1044346>



Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: cian

---

## BM ID-CARTR. MA - Cartucho de tinta

1044347

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1044347>



Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: magenta

# UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar

0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>



## BM ID-CARTR. YE - Cartucho de tinta

1044348

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1044348>

Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: amarillo



---

## BLUEMARK CLED-FLUID-CARTR. - Cartucho de tinta

5146662

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/5146662>

Cartucho de recambio, 20 ml color UV, negro incl. cartucho de limpieza



## UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar

0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>



## BLUEMARK FLUID-CARTRIDGE - Cartucho de tinta

5147421

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/5147421>

Cartucho de recambio, 28 ml color UV, negro incl. cartucho de limpieza



---

## TMP-UCT-MAG15 - Almacén

0803357

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0803357>

Almacén, para la THERMOMARK PRIME y la THERMOMARK CARD, para el alojamiento de UCT-EM (20x9), longitud: 0,166 m, anchura: 114 mm, altura: 11,5 mm



# UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar

0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>



## BM ID-MAG20 - Almacén

1044356

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1044356>



Cargador de entrada para alojar un máx. de 20 esteras UniCard

---

## BM ID-MAG40 - Almacén

1044357

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1044357>



Cargador de entrada para alojar un máx. de 40 esteras UniCard

# UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar

0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>

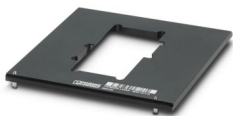


## TOPMARK LASER-MAG UCT-A - Almacén

0803141

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0803141>

Cargador para el TOPMARK LASER, para el alojamiento automático de material UCT



---

## TOPMARK LASER-MAG UCT-M - Almacén

0803143

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0803143>

Cargador para el TOPMARK LASER, para el alojamiento manual de material UCT



## UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar

0801471

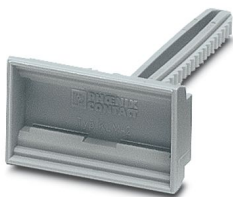
<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>



## KLM 2 - Soporte para señalización de regletas de bornes

0807575

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0807575>



Soporte de rotulación de regleteros de bornas, altura ajustable, para soportes finales CLIPFIX 15, CLIPFIX 35 y CLIPFIX 35-5, rotulable con rótulos insertables

---

## GKM 1 GY - Soporte para marcador de cables

1750498

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1750498>



Soporte para marcador de cables, gris, sin rotular, clase de montaje: enganchar, rango de diámetro de cable: 0 ... 5,2 mm, superficie útil: 20 x 8 mm

## UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar

0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>



## GKM 2 GY - Soporte para marcador de cables

1750485

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/1750485>



Soporte para marcador de cables, gris, sin rotular, clase de montaje: enganchar, rango de diámetro de cable: 4,8 ... 11 mm, superficie útil: 20 x 8 mm

---

## THERMOMARK CARD - Impresora de transferencia térmica

5146464

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/5146464>



Impresora de transferencia térmica para materiales de tarjetas



# UCT-EM (20X9) - Rótulo para encajar

0801471

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0801471>



## BLUEMARK CLED - Impresora

5147999

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/5147999>



Impresora con tecnología UV LED para la rotulación de etiquetas de plástico en formato UniCard.

---

## THERMOMARK CARD-UCT-MAG15 - Almacén

0830402

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/0830402>



Cargador para impresora THERMOMARK CARD, para alojamiento de esteras UCT UCT-EM (20x9)

---

Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A. de C.V.

Lago Alberto No. 319 - Piso 9

Colonia Granada, Delegación Miguel Hidalgo, México, Ciudad de México, C.P. 11520

+52/55/1101-1380

[ventas@phoenixcontact.com.mx](mailto:ventas@phoenixcontact.com.mx)