

0828773

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773

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.



Marcador de cables, Tarjeta, blanco, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: Montaje con sujetacables, diámetro de cable: > 13 mm, Número de índices individuales: 12, altura del campo de texto: 15 mm, anchura del campo de texto: 44 mm

### Sus ventajas

- Los marcadores en forma de tarjetas unitarias pueden rotularse de forma rápida, fácil y económica con THERMOMARK CARD
- · La familia de rotulación UniSheet US-WMTB... ofrece marcadores para fijar con sujetacables convencionales
- · Las tiras de rotulación pretroqueladas se separan y se montan fácilmente
- · Las tarjetas ofrecen espacio para textos funcionales

### **Datos comerciales**

Código de artículo	0828773
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	*****
Clave de producto	BG2319
Página del catálogo	Página 214 (C-3-2019)
GTIN	4046356559911
Peso por unidad (incluido el embalaje)	14,5 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	12,363 g
Número de tarifa arancelaria	39204910
País de origen	DE



https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773



### Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Marcador de conductores sin rotular
Ejecución	Formato de tarjeta
Estado de mantenimiento de datos	
Revisión de artículo	00
Rotulación	
Número de índices individuales	12
Número de etiquetas individuales por línea	6
Tecnología de marcado	Transferencia térmica para esteras y tarjetas

#### **Dimensiones**

Anchura	15 mm
Anchura del campo de texto	44,00 mm
Altura del campo de texto	15,00 mm
Longitud	60 mm
Dimensiones exteriores	

> 4 mm ... 136 mm

### Datos del material

Diámetro exterior

Color	blanco (RAL 9010)
Material	PVC
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Sustancias contenidas	Sin silicona

### Cable/línea

Diámetro exterior del cable > 13,00 n	mm
---------------------------------------	----

### 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

96 h

### Resistencia a la limpieza de las etiquetas

Duración del ensayo

Especificación del ensayo	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (en partes)



0828773

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773

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 di	ióxido 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)	-30 °C 80 °C
Condiciones recomendadas de almacenamiento	23 °C / 50 % de humedad relativa. Se recomienda una conservación en un lugar seco y oscuro en el embalaje original
Temperatura ambiente recomendada (almacenamiento/transport e)	23 °C
Humedad del aire recomendada (almacenamiento/transporte)	50 %
Período de conservación	12 meses
rmas y especificaciones	
Resistencia al limpiado	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
ontaje	
Tipo de montaje	Montaje con sujetacables
F	, ,,



0828773

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773

### Clasificaciones

UNSPSC 21.0

### **ECLASS**

ECLASS-11.0	27281102
ECLASS-12.0	27281102
ECLASS-13.0	27281102
ETIM	
ETIM 9.0	EC001530
UNSPSC	

39131500



0828773

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773

### 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 %
EF3.0 Cambio climático	
CO2e kg	0 kg CO2e



https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773



### Accesorios

### THERMOMARK CARD 2.0 - Impresora de transferencia térmica

1085267

https://www.phoenixcontact.com/cl/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

### THERMOMARK PRIME 2.0 - Impresora de transferencia térmica

1472405

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1472405



Impresora de transferencia térmica para imprimir materiales en formato de tarjeta con una resolución de impresión de 300 dpi. Adecuada tanto para su uso estacionario como portátil gracias a una pantalla táctil en color de 7" con la aplicación MARKING system integrada y una batería sustituible.



https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773



#### BLUEMARK ID - Impresora

1003334

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1003334



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

### BLUEMARK ID COLOR - Impresora

1002329

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1002329



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



0828773

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773

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

0801384

https://www.phoenixcontact.com/cl/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/cl/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



0828773

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773

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

0803374

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803374

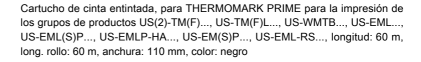
Cartucho de cinta entintada, para THERMOMARK PRIME para la impresión de los grupos de productos UCT..., US... y UM..., longitud: 70 m, long. rollo: 70 m, anchura: 110 mm, color: negro



### TMP-RIBBON 110 BK 101 - Cartucho de cinta entintada

0803714

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803714







https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773



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

0803378

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803378



Cartucho de cinta entintada, para THERMOMARK PRIME para la impresión de los grupos de productos US(2)-TM(F)..., US-TM(F)L..., US-WMTB..., US-EML..., US-EML(S)P..., US-EMLP-HA..., US-EM(S)P..., US-EML-RS..., longitud: 60 m, long. rollo: 60 m, anchura: 110 mm, color: azul

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

0803380

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803380



Cartucho de cinta entintada, para THERMOMARK PRIME para la impresión de los grupos de productos US(2)-TM(F)..., US-TM(F)L..., US-WMTB..., US-EML..., US-EML(S)P..., US-EMLP-HA..., US-EM(S)P..., US-EML-RS..., longitud: 60 m, long. rollo: 60 m, anchura: 110 mm, color: verde



0828773

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773

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

0803377

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803377



Cartucho de cinta entintada, para THERMOMARK PRIME para la impresión de los grupos de productos US(2)-TM(F)..., US-TM(F)L..., US-WMTB..., US-EML..., US-EML(S)P..., US-EMLP-HA..., US-EM(S)P..., US-EML-RS..., longitud: 60 m, long. rollo: 60 m, anchura: 110 mm, color: rojo

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

0803379

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803379



Cartucho de cinta entintada, para THERMOMARK PRIME para la impresión de los grupos de productos US(2)-TM(F)..., US-TM(F)L..., US-WMTB..., US-EML..., US-EML(S)P..., US-EMLP-HA..., US-EM(S)P..., US-EML-RS..., longitud: 60 m, long. rollo: 60 m, anchura: 110 mm, color: amarillo



0828773

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773

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

1044345

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1044345



Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: negro

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

1044346

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1044346



Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: cian



0828773

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773

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

1044347

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1044347



Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: magenta

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

1044348

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1044348



Fluido UV para sustitución, 23 ml, color: amarillo



0828773

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773

### TMP-US-MAG1 - Almacén

0803341

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803341

Almacén, para THERMOMARK CARD y THERMOMARK PRIME, para el alojamiento de tarjetas US, longitud: 0,166 m, anchura: 114 mm, altura: 10 mm



### BM ID-ADAPTER PLATE-US - Almacén

1044355

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1044355

Placa adaptadora para el alojamiento de hojas US





0828773

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773

#### THERMOMARK CARD - Impresora de transferencia térmica

5146464

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/5146464



Impresora de transferencia térmica para materiales de tarjetas

### THERMOMARK PRIME - Impresora de transferencia térmica

5148888

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/5148888



Impresora de transferencia térmica móvil para materiales en tarjeta, incl. fuente de alimentación, cable de alimentación Euro/US y cable USB. Manual de usuario impreso en alemán e inglés. Cargador para esteras UCT-TM... y cargador para tarjetas US... Cada unidad de embalaje UCT-TM 6, US-EMLP (85,6x54), cartucho de tinta = 70 m



0828773

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0828773

### BLUEMARK CLED - Impresora

5147999

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/5147999



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

#### THERMOMARK CARD-US-MAG1 - Almacén

5146451

https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/5146451

Cargador para la impresora THERMOMARK CARD, para alojamiento de tarjetas US



Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT S.A. Calle Nueva 1661-G Huechuraba, Santiago (+56 2) 652-2000 info@phoenixcontact.cl