

# WT-UV HF 4,5X200 BK - Brida



3240834

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240834>

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.



Sujetacables, resistente a los agentes atmosféricos y a los rayos ultravioletas (ISO 4892\_QUV-B 600 h, para una fijación rápida y duradera)

## Datos comerciales

Código de artículo	3240834
Unidad de embalaje	100 Unidades
Cantidad mínima de pedido	100 Unidades
Clave de venta	BE7133
Clave de producto	BE7133
GTIN	4046356705820
Peso por unidad (incluido el embalaje)	1,366 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,926 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	HR

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Sujetacables
Resistencia a la tracción GRP	220 N

### Dimensiones

Anchura	4,5 mm
Longitud	200 mm

### Datos del material

Conforme a RoHS	sí
Color	negro (RAL 9005)
Material	PA 6.6
Clase de inflamabilidad según UL 94	V2
Sustancias contenidas	no contiene siliconas ni halógenos

### Cable/línea

Diámetro exterior del cable	2 mm ... 50 mm
Resistencia a la tracción	220 N

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente óptima (almacenamiento/transporte)	23,00 °C 50,00 % La poliamida 6.6 tiene características marcadas higroscópicas. Según su humedad del aire ambiente absorbe agua o la desprende. Las características óptimas están alrededor del 2-3% de contenido de agua. Dentro del embalaje especialmente ajustado al artículo se obtiene un nivel de humedad óptimo. Para conservar estas óptimas características debería prestarse atención a los siguientes puntos a la hora de almacenarlo: almacenamiento dentro del embalaje original cerrado, procesamiento a corto plazo del artículo después de una rotura del embalaje, evitar la radiación solar directa, evitar la alimentación de calor directa.
Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 105 °C
Temperatura ambiente (montaje)	-10 °C ... 60 °C
Resistencia a la radiación ultravioleta	sí

### Montaje

Tipo de montaje	No se puede soltar
-----------------	--------------------

# WT-UV HF 4,5X200 BK - Brida

3240834

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240834>



## Homologaciones

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240834>

**DNV**

ID de homologación: TAE00004VK

# WT-UV HF 4,5X200 BK - Brida

3240834

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240834>



## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	27140702
ECLASS-13.0	27140702

### ETIM

ETIM 9.0	EC000046
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121700
-------------	----------

# WT-UV HF 4,5X200 BK - Brida



3240834

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3240834>

## 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 %
---	---

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)