

## Sujeta-cables - WT-HF 4,5X160 - 3240756


Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.  
(<http://phoenixcontact.es/download>)



Sujetacables, versión estándar, para una agrupación rápida y segura

RoHS

### Datos mercantiles

|   |   |
|---|---|
| Unidad de embalaje                        | 100 pcs   |
| Cantidad de pedido mínima                 | 100 pcs   |
| EAN                                       | <br>4 046356 704748 |
| EAN                                       | 4046356704748   |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 1,020 g   |
| Número de tarifa arancelaria              | 39269097  |
| País de origen                            | Croacia   |

### Datos técnicos

#### Medidas

|                   |                  |
|-------------------|------------------|
| Longitud (b)      | 160 mm           |
| Ancho (a)         | 4,5 mm           |
| Diámetro de cable | 2,5 mm ... 40 mm |

#### Condiciones ambientales

|   |  |
|---|--|
| Temperatura ambiente (servicio)                         | -40 °C ... 85 °C   |
| Temperatura ambiente (montaje)                          | -10 °C ... 60 °C   |
| Temperatura ambiente óptima (almacenamiento/transporte) | 23 °C 50 % 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. |

## Sujeta-cables - WT-HF 4,5X160 - 3240756

### Datos técnicos

#### Condiciones ambientales

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Temperatura de corta duración | 110 °C |
|-------------------------------|--------|

#### Generalidades

|                                      |                                    |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Color                                | transparente                       |
| Ejecución                            | con dentado int.                   |
| Sustancias contenidas                | no contiene siliconas ni halógenos |
| Clase de combustibilidad según UL 94 | V2                                 |
| Material                             | PA 6.6                             |
| Resistencia a la tracción            | 220 N                              |

#### Normas y especificaciones

|   |    |
|---|----|
| Resistencia a la radiación ultravioleta | no |
| Conexión según norma                    | UL |
| Clase de combustibilidad según UL 94    | V2 |

#### Environmental Product Compliance

|            |  |
|------------|--|
| China RoHS | Espacio de tiempo para el uso previsto: ilimitado = EFUP-e |
|            | Sin sustancias peligrosas por encima de los umbrales       |

### Clasificaciones

#### eCl@ss

|               |          |
|---------------|----------|
| eCl@ss 10.0.1 | 27140702 |
| eCl@ss 4.0    | 27140700 |
| eCl@ss 4.1    | 27140700 |
| eCl@ss 5.0    | 27140700 |
| eCl@ss 5.1    | 27140700 |
| eCl@ss 6.0    | 27140700 |
| eCl@ss 7.0    | 27140702 |
| eCl@ss 8.0    | 27140702 |
| eCl@ss 9.0    | 27140702 |

#### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 3.0 | EC000046 |
| ETIM 4.0 | EC000046 |
| ETIM 5.0 | EC000046 |
| ETIM 6.0 | EC000046 |
| ETIM 7.0 | EC000046 |

#### UNSPSC

|               |          |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01   | 30212109 |
| UNSPSC 7.0901 | 27121703 |
| UNSPSC 11     | 27121703 |

## Sujeta-cables - WT-HF 4,5X160 - 3240756

### Clasificaciones

#### UNSPSC

|              |          |
|--------------|----------|
| UNSPSC 12.01 | 27121703 |
| UNSPSC 13.2  | 27121703 |
| UNSPSC 18.0  | 39121731 |
| UNSPSC 19.0  | 39121731 |
| UNSPSC 20.0  | 39121731 |
| UNSPSC 21.0  | 39121731 |

### Homologaciones






#### Homologaciones

##### Homologaciones

DNV / BV / GL / LR / RINA / UL Recognized

##### Homologaciones Ex

#### Detalles de homologaciones

|      |   |   |
|------|---|---|
| DNV  |  | <a href="http://exchange.dnv.com/tari/">http://exchange.dnv.com/tari/</a>   |
| BV   |  | <a href="http://www.veristar.com/portal/veristarinfo/generalinfo/approved/approvedProducts/equipmentAndMaterials">http://www.veristar.com/portal/veristarinfo/generalinfo/approved/approvedProducts/equipmentAndMaterials</a> |
| GL   |  | <a href="https://approvalfinder.dnvgl.com/">https://approvalfinder.dnvgl.com/</a>   |
| LR   |  | <a href="http://www.lr.org/en">http://www.lr.org/en</a>   |
| RINA |  | <a href="http://www.rina.org/en">http://www.rina.org/en</a>   |

## Sujeta-cables - WT-HF 4,5X160 - 3240756

### Homologaciones

UL Recognized



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm>

### Accesorios

#### Accesorios

#### Herramienta universal

Pinzas sujetacables - UNIFOX-CT 4,8 - 1212475



Alicates de engastar, para sujetacables plástico de 2,2 - 4,8 mm ancho, hasta 1,6 mm grosor material

Pinzas sujetacables - UNIFOX-CT 4,8P - 1212609



Alicates de engastar, para sujetacables plástico de 2,2 - 4,8 mm ancho, hasta 1,6 mm grosor material