

Sujeta-cables - WT-E HF 3,6X150 - 3240718


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 con ojete de sujeción para atornillar o remachar, perfecto para una fijación duradera casi en cualquier subsuelo

RoHS

Datos mercantiles

Unidad de embalaje	100 pcs
Cantidad de pedido mínima	100 pcs
EAN	 4 046356 704342
EAN	4046356704342
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,870 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	Taiwán

Datos técnicos

Medidas

Longitud (b)	150 mm
Ancho (a)	3,6 mm
Diámetro orificio	4,5 mm
Diámetro de cable	2 mm ... 32 mm

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (montaje)	-10 °C ... 60 °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 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

Sujeta-cables - WT-E HF 3,6X150 - 3240718

Datos técnicos

Condiciones ambientales

	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 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
Conforme a RoHS	Sí
Resistencia a la tracción	130 N

Normas y especificaciones

Resistencia a la radiación ultravioleta	no
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
-------------	----------

Sujeta-cables - WT-E HF 3,6X150 - 3240718

Clasificaciones

UNSPSC

UNSPSC 7.0901	27121703
UNSPSC 11	27121703
UNSPSC 12.01	27121703
UNSPSC 13.2	27121703
UNSPSC 18.0	39121731
UNSPSC 19.0	39121731
UNSPSC 20.0	39121731
UNSPSC 21.0	39121731

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