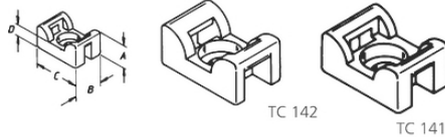


Zócalo de montaje

Base de montaje TC con soporte para la fijación de bridas



mm	A	B	C	D
TC 140	7,0	8,7	14,2	3,6
TC 141	8,2	11,1	17,0	4,0
TC 142	11,0	14,2	23,4	5,2



Libre de halógenos

Beneficios

Alta estabilidad debido al diseño compacto

El collarín en forma de prisma de la base de montaje permite una sujeción segura contra torsión y el agrupamiento de cables

Ámbito de uso

Elementos de sujeción para bridas de sujeción

Sujeción con tornillos, pernos y remaches

Áreas de aplicación típicas: sistemas de control de procesos, fabricación de cuadros eléctricos e ingeniería mecánica

Normas de referencia / Aprobaciones

UL 94 V-2

Entrega

Sin tornillos, remaches, etc.

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000449

Descripción de clase ETIM 5.0: base de montaje y elemento para bridas

Clasificación ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000449

ETIM 6.0 Class-Description: base de montaje y elemento para bridas de sujeción

Colores disponibles:

Blanco

Material:

Poliamida 6.6

Libre de halógenos y siliconas

Rango de temperaturas:

de -40 °C hasta +85 °C

Nota

This is a product of the company ABB/Thomas & Betts.

Última actualización (05.01.2023)

©2023 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03.16

Zócalo de montaje

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.
Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

Zócalo de montaje

Referencia	Descripción de la pieza	Modelo de sujeción	Material	Diámetro en mm	Para las bridas con anchura en mm	Peso g/100 piezas	Unidad / unid. embalaje
61724920	TC 140	atornillamiento	PA 6.6	2,8	2,4	47	500
61724510	TC 141	atornillamiento	PA 6.6	3,5	4,8	77	500
61724910	TC 142	atornillamiento	PA 6.6	5,2	7,6	120	500

Última actualización (05.01.2023)

©2023 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappspana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03_16