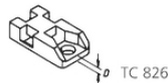
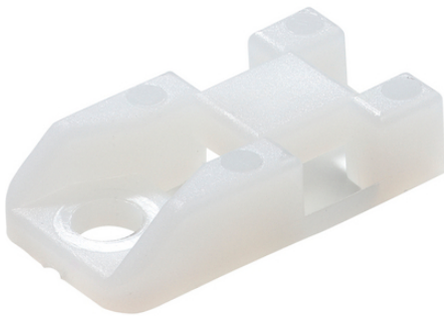
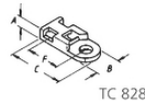


Parafuso/soquete de fita

TC tie screw socket for fastening cable ties



mm	A	B	C	D	F
TC 826	5,7	13,0	24,0	2,0	12,3
TC 828	3,8	10,0	23,0	1,0	13,5



Livre de halogênio

Vantagens

Construção baixa
Possibilidade de montagem transversal

Âmbitos de aplicação

Elementos de fixação para cintas de cabos
Para a fixação com parafusos ou rebites
Áreas típicas de aplicação: Fabricação de armários de controle, veículos a motor e máquinas de escritório

Referências às normas / Aprovações

Número de arquivo: E49405
UL 94 V-2

Escopo de fornecimento

Fornecido sem parafusos

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000449

ETIM 5.0 Class-Description: Montagem da base e elemento para abraçadeiras

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC000449

Descrição da classe ETIM 6.0: Base e elemento de fixação para cinta de cabo

Cor de fornecimento:

Cores naturais

Material:

Poliamida 6.6
livre de halogênio, sem silicone

Faixa de temperatura:

-40°C até +85°C

Última atualização (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03.16

Parafuso/soquete de fita

Observação

Este é um produto da empresa ABB/Thomas & Betts.

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos

Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

Parafuso/soquete de fita

Código do Produto	Descrição da peça	Tipo de fixação	Material	Diâmetro em mm	Para larguras da cinta mm	Peso g/100 peças	Peça/emb.
61724810	TC 826	Parafusar	PA 6.6	4,2	4,8	197	1000
61724820	TC 828	Parafusar	PA 6.6	4,2	4,8	40	1000

Última atualização (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03.16