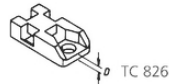
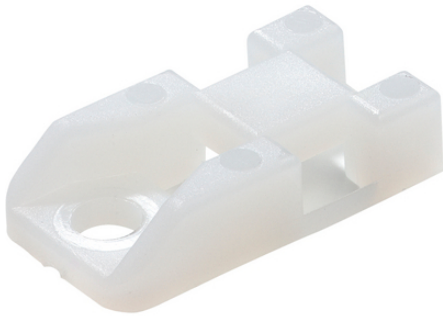
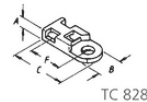


## Parafuso/soquete de fita

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 (23.04.2024)

©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 (23.04.2024)

©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