

HellermannTyton

HellermannTyton

Trilho DIN

MADE FOR REAL[®]



Instalação Elétrica

Trilho DIN

Trilho DIN

Trilho DIN metálico para fixação de componentes elétricos e eletrônicos, tais como bornes, relés, disjuntores, dispositivos de comutação dentre outros equipamentos de proteção, especialmente utilizados em montagens de quadros e painéis elétricos.

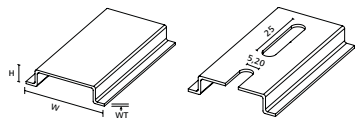
Características e Vantagens

- Perfil de encaixe de alta precisão;
- Conforme padrão DIN EN 60715;
- Excelente acabamento;
- Superfícies sem rebarbas;
- Proteção contra corrosão;
- Tratamento passivado;
- Liso ou Perfurado.



Trilho DIN para fixação de componentes elétricos e eletrônicos - disponível na versão perfurado e liso.

Trilho



MATERIAL

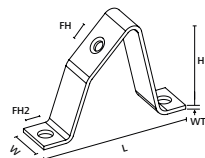
Aço (ST)

RoHS

REF.	Descrição	Largura (W)	Altura (H)	Esp. de Parede (WT)	Comp. (L)	Emb.	UNS
TSH-35	35x7,5 - liso	35,0	7,5	1,00	2,0 m	20 Pcs.	181-07000
TSH-35-F25	35x7,5 - perfurado	35,0	7,5	1,00	2,0 m	20 Pcs.	181-07001
TSH-35-15	35x15 - liso	35,0	15,0	1,50	2,0 m	10 Pcs.	181-07002
TSH-35-15-F25	35x15 - perfurado	35,0	15,0	1,50	2,0 m	10 Pcs.	181-07003

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas.

Acessórios



REF.	Descrição	Largura (W)	Altura (H)	Esp. de Parede (WT)	Comp. (L)	Ø furo (FH)	Ø furo FH2	Emb.	UNS
TSH-S-M5	Suporte 45° - Furo M5	18,0	49,8	1,80	72,0	5,0	7,0	10 Pcs.	181-07004

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas.

HellermannTyton

HellermannTyton Ltda.

Avenida José Benassi, nº 100

Pq. Industrial - Jundiá / SP

CEP 13213-085

Tel.: +55 2136 9090 | +55 4815 9090

vendas@hellermanntyton.com.br

www.hellermanntyton.com.br