

Trilho THS bicromatizado base alta liso - 35 - 15.5



Os Trilhos de Fixação TS-35, também conhecido como trilhos DIN, são amplamente empregados em montagens elétricas, principalmente na instalação de mini-disjuntores, contatores, acopladores relés, bornes e outros componentes. Obedecem as medidas de normas internacionais e são produzidos em diversos tipos de materiais, tais como: aço zincado, bi-cromatizado e alumínio. As partes em aço sofrem tratamentos de superfície e oferece excelente resistência a corrosão. Estão disponíveis em vários tipos de construção, com base baixa (7,5 mm) ou base alta (15 mm), com furos oblongos ou lisos, sendo os primeiros preferidos pelos Montadores de Painéis e Fabricantes de Máquinas. Para as montagens de régua de bornes ou para a fixação dos produtos da linha Proauto, recomendamos a

utilização dos trilhos originais com o fornecimento Proauto.

| ID | Modelo | UN |
|------|---|----|
| 3577 | THS-35-15L TRILHO 2MT 35MM LISO BASE ALTA (AÇO ZINCADO) | M |

Características Gerais

| | |
|-------------------|-------------------|
| DIMENSÕES: | 35 x 15 x 2000 mm |
| MATERIAL: | Alumínio |

Características Técnicas

| | |
|-------------------|-------------------|
| DIMENSÕES: | 35 x 15 x 2000 mm |
| MATERIAL: | Alumínio |