

Trilho THSA alumínio liso - 35 - 7.5



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. 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
7712	THSA-35-7.5 TRILHO 2MT 35MM C/ FURUS OBLONGOS BASE BAIXA (ALUMINIO)	M

Características Gerais

DIMENSÕES:	35 x 7.5 x 2000 mm
MATERIAL:	Alumínio

Características Técnicas

DIMENSÕES:	35 x 7.5 x 2000 mm
MATERIAL:	Alumínio