

## Carcaça Metálica c/ Saída Lateral p/ Travas Laterais (2 ALAVANCAS) - H16B-TS-PG21



Carcaça Metálica da Série H16B com saída lateral para travas laterais (2 alavancas). Preparadas para introdução dos insertos das Séries HE (16 Pólos), HSB (6 Pólos) e compatível com outros produtos concorrentes encontrados no mercado, aceitando pleno intercâmbio entre eles. Peças injetadas em alumínio num sistema totalmente sob vácuo, possibilitando total isenção de porosidade e fadiga do material, resultando num invólucro de alta resistência, garantindo robustez contra impactos e esforços mecânicos. A pintura em pó epoxy-poliéster RAL 7037 produz um fino acabamento, formando um conjunto harmonioso e com excelente apresentação. Incorpora furação com rosca nas medidas Métrica ou PG para fixação direta de Prensa Cabos e Terminações para Conduites Flexíveis.

ID	Modelo	UN
667	H16B-TS-PG21 CARCAÇA SAÍDA LATERAL, TRAVAS LATERAIS (2 ALAVANCAS)	PC

### Características Gerais

<b>SUPERFÍCIE:</b>	Revestido em Pó
<b>MATERIAL:</b>	Alumínio Injetado
<b>GARANTIA:</b>	1 Ano

### Características Técnicas

<b>SUPERFÍCIE:</b>	Revestido em Pó
<b>MATERIAL:</b>	Alumínio Injetado
<b>GARANTIA:</b>	1 Ano