

## Carcaça Metálica com Saída Lateral p/ Trava Frontal (1 Alavanca) - H10B-TS-RO-PG16



Carcaça Metálica da Série H10B com saída lateral para trava frontal (1 alavanca). Preparadas para introdução dos insertos da Série HE (10 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 roscas nas medidas Métrica ou PG para fixação direta de Prensa Cabos e Terminações para Conduites Flexíveis.

ID	Modelo	UN
654	H10B-TS-RO-PG16 CARCA SAÍDA LATERAL, TRAVA FRONTAL (1 ALAVANCA)	PC

### Características Gerais

<b>SUPERFÍCIE:</b>	Revestido em pó
<b>MATERIAL:</b>	Alumínio Injetado
<b>COR:</b>	Cinza
<b>GARANTIA:</b>	1 Ano

### Características Técnicas

<b>SUPERFÍCIE:</b>	Revestido em pó
<b>MATERIAL:</b>	Alumínio Injetado
<b>COR:</b>	Cinza
<b>GARANTIA:</b>	1 Ano