

## Base Metálica de Embutir c/ Saída 90° e Trava Frontal (1 ALAVANCA) - H3A-MAGS



Base Metálica de Embutir da Série HA com saída de noventa graus e trava frontal (1 alavanca) para o fechamento do conjunto. Compatível com as demais Carcaças e Insertos da Série HA e outros produtos concorrentes encontrados no mercado, aceitando pleno intercâmbio entre eles. Peças injetadas em alumínio proporcionando um 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. A alavanca da trava de conexão tem a finalidade de proteger o conjunto contra aberturas acidentais. A vedação entre a carcaça e a base é assegurada pela gaxeta especial que protege os grupos de contatos contra a poeira e aos agentes

agressivos, garantindo uma proteção do grau IP-65.

ID	Modelo	UN
7357	H3A-MAGS BASE DE EMBUTIR METÁLICA 90°, TRAVA FRONTAL (1 ALAVANCA)	PC

### Características Gerais

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

### Características Técnicas

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