

Base Metálica de Embutir com Trava Frontal (1 ALAVANCA) - H10B-AGS-LB



Base Metálica de Embutir da Série H10B com trava frontal (1 alavanca) para o fechamento do conjunto. Compatível com as Carcaças H10B e Insertos Macho ou Fêmea das Séries HE (10 Pólos), HEE (18 Pólos), HDD(42 Pólos), e HEAV (10 Pólos). Intercambiável com outros produtos concorrentes encontrados no mercado. 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 vedação entre a carcaça e a base é assegurada pela gaxeta especial que protege os grupos de contatos contra a poeira e outros agentes agressivos, garantindo uma proteção do grau IP-65. A alavanca da trava de

conexão tem a finalidade de proteger o conjunto contra aberturas acidentais. Recebe um tratamento químico especial para evitar oxidação precoce e suportar ambientes externos altamente corrosivos, tais como orlas marítimas.

ID	Modelo	UN
3580	H10B-AGS-LB BASE DE EMBUTIR, TRAVA FRONTAL (1 ALAVANCA)	PC

Características Gerais

SUPERFÍCIE:	Revestida em Pó
MATERIAL:	Alumínio Injetado
GARANTIA:	1 Ano

Características Técnicas

SUPERFÍCIE:	Revestida em Pó
MATERIAL:	Alumínio Injetado
GARANTIA:	1 Ano