

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

## H3A: PLÁSTICA (IP65)



Base Compacta Plástica - Série HA Construída com resina plástica V0 de acordo com a UL94, ingredientes e normas que oferecem excelente classe de inflamabilidade, incluindo retardador de chamas e a capacidade de atingir uma temperatura de até 125 graus. Compatível com os Insertos: Série HA (3 e 4 Pólos) Série HD (7 e 8 Pólos) Outros produtos concorrentes do mercado, aceitando pleno intercâmbio entre eles. Entre outras vantagens destaque para a sua leveza, custo relativamente baixo e a produção de um produto com fino acabamento. 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
22354	H3A.P-BK-1L BASE PLÁSTICA DE EMBUTIR, TRAVA FRONTAL (1 ALAVANCA)	PC
24485	H3A.P-BK-1L-SE BASE PLÁSTICA EMBUTIR 90 GRAUS TRAVA FRONTAL (1 ALAV)	PC
24297	H3A.P-SF-1L-PG11 BASE DE SOBREPOR PLÁSTICA, TRAVA FRONTAL (1 ALAVANCA)	PC

## Características Gerais

Material	Policarbonato
Cor	Cinza Claro (RAL 7032)
Travas	
---Material	Poliamida
Limites de Temperatura	-40? à +125?
Flamabilidade de acordo com UL 94	V0
Grau de Proteção de acordo com EN60529	IP65

## Desenho Técnico

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

