ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



H3A: PLÁSTICA (IP65)



Carcaça 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. Incorpora furação com roscas nos padrões abaixo para fixação direta de Prensa Cabos ou Terminações para Conduítes Flexíveis. Métrica PG

ID	Modelo	UN
22352	H3A.P-TE-2B-M20 CARCAÇA PLAS SAÍDA SUP, TRAVA FR (1 ALAVANCA)	PC
22589	H3A.P-TE-2B-PG11 CARCAÇA PLAS SAÍDA SUP, TRAVA FR (1 ALAVANCA)	PC
24495	H3A.P-SE-2B-PG11 CARCAÇA PLAST SAÍDA LATERAL 90º TRAVA FR (1 ALAV)	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	VO		
Grau de Proteção de acordo com EN60529	IP65		

Desenho Técnico

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO







