

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

HP6B: METÁLICA (IP68)



Base Metálica - Série HPB Produzida com as especificações das normas VDE0110 e VDE0627 com conexões e fechamento com grau de proteção super elevado (IP-68), o que significa que existe uma garantia total contra a penetração de líquidos, até mesmo com submersão total. Aceitam a introdução dos insertos convencionais da linha Proauto e são compatíveis com outros modelos concorrentes encontrados no mercado. 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 na cor preta produz um fino acabamento, formando um conjunto

harmonioso e com excelente apresentação. **ATENÇÃO:** Todos os elementos utilizados nas montagens com as Carcaças e Bases da Série HBPR, tais como: prensa cabos, terminações e conduítes flexíveis, devem possuir um Grau de Proteção IP-68, a fim de oferecer a mesma categoria de proteção para todo o conjunto.

ID	Modelo	UN
22350	HP6B/H-BK-2H BASE DE EMBUTIR METALICA IP68	PC

Características Gerais

Material	Alumínio Fundido (resistente à corrosão)
Cor	Preto (RAL 9005)
Travas	
---Tipo	Parafuso
---Material	Aço Inox
Limites de Temperatura	-40? à +125?
Flamabilidade de acordo com UL 94	V0
Grau de Proteção de acordo com EN60529	IP68 / IP69K

Desenho Técnico

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

