

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

HP24B: METÁLICA (IP68)



Carcaça 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. Incorpora furação com roscas nos padrões abaixo para fixação direta de Prensa Cabos ou Terminações para Conduítes Flexíveis. Métrica PG 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
22709	HP24B/H-TEH-2S-PG29 CARCAÇA SAÍDA SUP, CONST ALTA, TRAVA FRONTAL IP68	PC
22710	HP24B/H-SEH-2S-PG29 CARCAÇA SAÍDA LAT, CONST ALTA, TRAVA FRONTAL IP68	PC

Características Gerais

Material	Alumínio Fundido (resistente à corrosão)
Cor	Preto
Travas	
---Tipo	Parafuso
---Material	Aço Inox
Limites de Temperatura	-40? à +125?
Flamabilidade de acordo com UL 94	V0

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Grau de Proteção de acordo com EN60529

IP68 / IP69K

Desenho Técnico

