ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



Carcaça Metálica c/ Saída Lateral IP-68 - H16BPR-TSH-PG29



Carcaça Metálica da Série H24BPR com saída lateral e produzida com as especificações das normas VDE 0110 e VDE0627. Conexões e fechamento com grau de proteção super elevado (IP-68), o que significa dizer que existe uma garantia total contra a penetração de líquidos, até mesmo com submersão total. Recomendamos que as Carcaças e Bases desta série sejam utilizadas com os módulos do Sistema Modular HMN, porém elas também 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 nas medidas Métrica ou PG para fixação direta de Prensa Cabos e Terminações para Conduites Flexíveis. ATENÇÃO: Todos os elementos utilizados nas montagens com as Carcaças e Bases da Série H24BPR, tais como: prensa cabos, terminações e conduites 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 |
|-----|---|----|
| 820 | H24BPR-TSH-PG29 CARCAÇA SAÍDA LATERAL (IP-68) | 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 |

