ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



10 VIAS



HE SERIES - Produtos Standard A Série HE é tecnicamente compatível com outros produtos concorrentes existentes no mercado. Ou seja, as suas características de construção permitem o intercâmbio das conexões das tomadas macho e fêmea, independente da sua marca ou origem. Trata-se de uma série de tomadas amplamente utilizadas em máquinas elétricas, equipamentos de controle de produção, circuitos de sinalização e nas mais variadas aplicações onde se requer confiabilidade nas conexões elétricas. Os insertos são produzidos com resina plástica auto-extinguível UL94 V0, Conexão Macho e Fêmea polarizada e contato terra independente do número de pólos. A Proauto trabalha com três tipos de conexão do condutor: Parafuso, Mola ou Contatos de Crimpar.

| ID | Modelo | UN |
|-------|--|----|
| 22369 | WHE-010-M INSERTO MACHO PARAFUSO 10 POLOS + TERRA | PC |
| 22368 | WHE-010-F INSERTO FÊMEA PARAFUSO 10 POLOS + TERRA | PC |
| 22371 | WHE-010-MS INSERTO MACHO MOLA 10 POLOS + TERRA | PC |
| 22370 | WHE-010-FS INSERTO FÊMEA MOLA 10 POLOS + TERRA | PC |
| 22372 | WHE-010-MC INSERTO MACHO CRIMPAR HE 10 POLOS + TERRA | PC |
| 22373 | WHE-010-FC INSERTO FÊMEA CRIMPAR HE 10 POLOS + TERRA | PC |

| Características Gerais | | | | |
|------------------------|----------|-------|--|--|
| • Parafuso | | | | |
| ID | 22369 | 22368 | | |
| Tipo | Macho | Fêmea | | |
| Polos | 10 Polos | | | |
| Corrente | 16 A | | | |
| Tensão | 500 V | | | |
| Conexão | Parafuso | | | |

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



Range do Fio 0.75 à 2.5 mm²

Mola

ID 22371 22370

Tipo Macho Fêmea

Polos 10 Polos

Corrente 16 A

Tensão 500 V

Conexão Mola

Range do Fio 0.14 à 2.5 mm²

• Crimpar

ID 22372 22373

Tipo Macho Fêmea

Polos 10 Polos

Corrente 16 A

Tensão 500 V

Conexão Crimpar

Range do Fio 0.14 à 4.0 mm²

