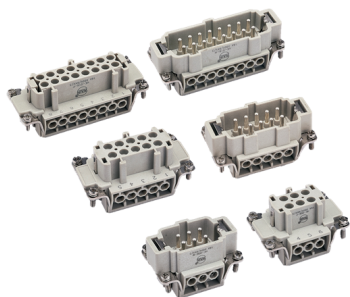


## 6 VIAS



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
22594	WHE-006-M INSERTO MACHO PARAFUSO 6 POLOS + TERRA	PC
22593	WHE-006-F INSERTO FÊMEA PARAFUSO 6 POLOS + TERRA	PC
23797	WHE-006-MS INSERTO MACHO MOLA 6 POLOS + TERRA	PC
23796	WHE-006-FS INSERTO FÊMEA MOLA 6 POLOS + TERRA	PC
22366	WHE-006-MC INSERTO MACHO CRIMPAR HE 6 POLOS + TERRA	PC
22367	WHE-006-FC INSERTO FÊMEA CRIMPAR HE 6 POLOS + TERRA	PC

## Características Gerais

### • Parafuso

ID	22594	22593
Tipo	Macho	Fêmea
Polos	6 Polos	
Corrente	16 A	
Tensão	500 V	

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Conexão

Parafuso

Range do Fio

0.75 à 2.5 mm<sup>2</sup>

## • Mola

ID

23797

23796

Tipo

Macho

Fêmea

Polos

6 Polos

Corrente

16 A

Tensão

500 V

Conexão

Mola

Range do Fio

0.14 à 2.5 mm<sup>2</sup>

## • Crimpar

ID

22366

22367

Tipo

Macho

Fêmea

Polos

6 Polos

Corrente

16 A

Tensão

500 V

Conexão

Crimpar

Range do Fio

0.14 à 4.0 mm<sup>2</sup>

Desenho Técnico