

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Inserto série HE - para contato de crimpar 48 pólos+ TERRA (500V/16A) - HE-024



A Série HE é tecnicamente compatível com outros produtos concorrentes existentes no mercado. Ou seja, as suas características de construção não impedem 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 sob consulta.

| ID | Modelo | UN |
|-------|--|----|
| 11460 | HE-024-MC(1-24) INSERTO MACHO P/CONT. DE CRIMPAR 24 PÓLOS + TERRA | PC |
| 11461 | INATIVO HE-024-MC(25-48) INSERTO MACHO P/CONT. DE CRIMPAR 24 PÓLOS + T | PC |
| 11474 | INATIVO HE-024-FC(25-48) INSERTO FÊMEA P/CONT. DE CRIMPAR 24 PÓLOS + T | PC |
| 11475 | HE-024-FC(1-24) INSERTO FÊMEA P/CONT. DE CRIMPAR 24 PÓLOS + TERRA | PC |

Características Gerais

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| TENSÃO DE TRABALHO: | 500 V (VDE) 600 V (UL/CSA) |
| CORRENTE DE TRABALHO: | 16 A (VDE) |
| MATERIAL: | Policarbonato |
| GARANTIA: | 1 Ano |

Características Técnicas

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| TENSÃO DE TRABALHO: | 500 V (VDE) 600 V (UL/CSA) |
|----------------------------|----------------------------|

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

CORRENTE DE TRABALHO: 16 A (VDE)

MATERIAL: Policarbonato

GARANTIA: 1 Ano