

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Inserto Série HE - Parafuso 32 Pólos + Terra (500V/16A) - HE-016 (1-16) (17-32)



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
265	INATIVO HE-016-F (17-32) INSERTO FÊMEA PARAFUSO 16 POLOS + TERRA	PC
247	HE-016-M (1-16) INSERTO MACHO PARAFUSO 16 POLOS + TERRA	PC
248	INATIVO HE-016-M (17-32) INSERTO MACHO PARAFUSO 16 POLOS + TERRA	PC
264	HE-016-F (1-16) INSERTO FÊMEA PARAFUSO 16 POLOS + TERRA	PC

Características Gerais

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

CORRENTE DE TRABALHO: 16 A (VDE)

MATERIAL: Policarbonato

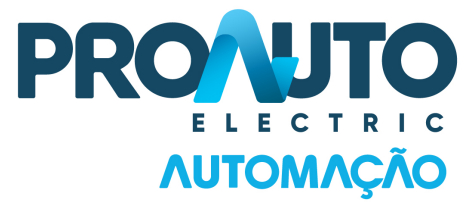
GARANTIA: 1 Ano

Características Técnicas

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

CORRENTE DE TRABALHO: 16 A (VDE)

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



MATERIAL:

Policarbonato

GARANTIA:

1 Ano