

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Inserto Série HEE - Contato de Crimpar 92 Pólos + Terra (500V/16A) - HEE-046 (1-46) (47-92)



Insertos preparados para receber os contatos de crimpar macho e fêmea que precisam ser adquiridos separadamente, em harmonia com a bitola da fiação. A modularidade permite escolher exatamente o número de pólos necessário e montar os contatos nos insertos, carcaças e bases escolhidas. Por exemplo, um projeto que necessita de 34 pólos pode ser montado nos insertos HEE-046M e HEE-046F, instalando exatamente o número de contatos previsto e evitando que alguns fiquem desnecessariamente alojados no conjunto. Os insertos da Série HEE utilizam as mesmas bases e carcaças da Série HB.

ID	Modelo	UN
1847	HEE-046-F (1-46) INSERTO FÊMEA CRIMP HEE 46 POLOS + TERRA	PC
2532	HEE-046-F (47-92) INSERTO FÊMEA CRIMP HEE 46 POLOS + TERRA	PC
1843	HEE-046-M (1-46) INSERTO MACHO CRIMP HEE 46 POLOS + TERRA	PC
2527	HEE-046-M (47-92) INSERTO MACHO CRIMP HEE 46 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

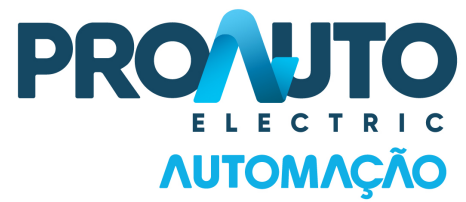
Características Técnicas

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

CORRENTE DE TRABALHO: 16 A (VDE)

MATERIAL: Policarbonato

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



GARANTIA:

1 Ano