

Módulo para contatos de crimpar /12 PÓLOS/ 250V/ 10A - HMN-012



Sistema Modular que permite a composição de Tomadas Multipolares de acordo com as necessidades do cliente e os requisitos da instalação. A Série HMN recebeu novo design, oferece grande facilidade de montagem e compatibilidade com outras marcas. Com o módulo HMN-012 é possível a utilização de Contatos de Crimpar para condutores com bitolas de 0.5 a 2.5 mm², alimentar tensões e correntes de circuitos de controles e sinais elétricos para 250V/ 10A. Os Contatos de Crimpar prateados da Série CDM/CDF são fornecidos separadamente e escolhidos de acordo com a bitola da fiação. Base construída com resina plástica V0 de acordo com a UL94, ingredientes e normas que oferecem excelente classe de inflamabilidade, incluindo retardador de chamas e a capacidade de suportar um

range de temperatura elevado. A Engenharia de Aplicação de Produtos da Proauto está a sua inteira disposição para ajudá-lo na escolha dos módulos ou para o esclarecimento de dúvidas referente as muitas formas de aplicações.

ID	Modelo	UN
3615	HMN-012-M MODULO CRIMP MACHO 12x10A/250V	PC
3619	HMN-012-F MODULO CRIMP FEMEA 12x10A/250V	PC

Características Gerais

TENSÃO DE TRABALHO:	250 V(VDE) - 600 V(UL/CSA)
CORRENTE DE TRABALHO:	10 A Max
MATERIAL:	Policarbonato
GARANTIA:	1 Ano

Características Técnicas

TENSÃO DE TRABALHO:	250 V(VDE) - 600 V(UL/CSA)
CORRENTE DE TRABALHO:	10 A Max
MATERIAL:	Policarbonato

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



GARANTIA:

1 Ano