

## Módulo para contatos de crimpar /8 PÓLOS/ 400V/ 16A - HMN-008



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-008 é possível a utilização de Contatos de Crimpar para condutores com bitolas de 0.5 a 4 mm<sup>2</sup>, conectar tensões e correntes de comandos para até 400V/ 16A. Os Contatos de Crimpar prateados da Série CEM/CEF 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
3614	HMN-008-M MODULO CRIMP MACHO 8x16A/400V	PC
3618	HMN-008-F MODULO CRIMP FEMEA 8x16A/400V	PC

### Características Gerais

<b>TENSÃO DE TRABALHO:</b>	400 V(VDE) - 600 V(UL/CSA)
<b>CORRENTE DE TRABALHO:</b>	16 A Max
<b>MATERIAL:</b>	Policarbonato
<b>GARANTIA:</b>	1 Ano

### Características Técnicas

<b>TENSÃO DE TRABALHO:</b>	400 V(VDE) - 600 V(UL/CSA)
<b>CORRENTE DE TRABALHO:</b>	16 A Max
<b>MATERIAL:</b>	Policarbonato
<b>GARANTIA:</b>	1 Ano