

Módulo com Parafuso axial 1 polo/ 1000V/ 200A - HMN-001



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-001 Axial é possível a utilização de condutores de bitolas maiores (20 a 70 mm²) com tensões e correntes de trabalhos elevadas de até 1000V/ 200A. Os contatos com parafuso axial permitem fazer o aperto dos condutores com uma chave hexagonal de maneira muito simples e com alta confiabilidade. 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
6289	HMN-001-M MÓDULO MACHO CRIMP 200 A / 1000 V	PC
6319	HMN-001-F MÓDULO FÊMEA CRIMP 200 A / 1000 V	PC

Características Gerais

TENSÃO DE TRABALHO:	1000 V
CORRENTE DE TRABALHO:	200 A Max
MATERIAL:	Policarbonato
GARANTIA:	1 Ano

Características Técnicas

TENSÃO DE TRABALHO:	1000 V
CORRENTE DE TRABALHO:	200 A Max
MATERIAL:	Policarbonato
GARANTIA:	1 Ano