

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Inserto Série HD - Para contato de crimpar 25 POLOS + TERRA (250V/10A) - HD-025



A forma construtiva das Tomadas Multipolares Séries HD e HDD permitem ao usuário a escolha exata do número de contatos, visando atender melhor a composição das polaridades de acordo com as suas necessidades. Oferece uma grande vantagem na parte comercial e logística pois existe uma variante nas bitolas dos contatos que podem ser instalados no mesmo inserto, sendo possível deste modo utilizar uma mesma tomada para conexões elétricas de sinais e controle com valores diferentes de potência. Blocos de Contatos recomendados para aplicações que exigem um maior número de pólos, com montagens nas mesmas bases e carcaças metálicas do tipo H amplamente conhecidas no mercado. Devido o volume da fiação elétrica estar proporcionalmente relacionado com o número de

pólos, recomendamos o uso das Carcaças de Construção Alta, conforme especificadas na tabela abaixo.

ID	Modelo	UN
1235	HD-025-F (1-25) INSERTO FÊMEA CRIMP HD 25 POLOS + TERRA	PC
1230	HD-025-M (1-25) INSERTO MACHO CRIMP HD 25 POLOS+ TERRA	PC

Características Gerais

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

Características Técnicas

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