

## CONTATO CESM/CESF



Contatos de Crimpar Prateado - 16A Contatos macho e fêmea produzidos com liga de cobre e banho de prata para introdução nos insertos: Série HEE e alguns modelos das Séries HMN. Os Contatos de Crimpar são fornecidos separadamente e devem ser escolhidos de acordo com a bitola da fiação. As extrações dos contatos sempre devem ser realizadas com auxílio de ferramenta apropriada. Para o aperto dos contatos recomendamos o uso de Alicates de Crimpar fornecidos pela Proauto. No entanto, diante de um número pequeno de pólos os contatos podem ser soldados diretamente na fiação, sem o uso do alicate de crimpagem.

ID	Modelo	UN
23995	CESF-0.5 CONTATO DE CRIMPAR FÊMEA (PRATEADO) 0.5MM 16A	PC
23996	CESM-0.5 CONTATO DE CRIMPAR MACHO (PRATEADO) 0.5MM 16A	PC
24373	CESF-0.75 CONTATO DE CRIMPAR FÊMEA (PRATEADO) 0.75MM 16A	PC
22696	CESM-0.75 CONTATO DE CRIMPAR MACHO (PRATEADO) 0.75MM 16A	PC
22575	CESF-1.0 CONTATO DE CRIMPAR FÊMEA (PRATEADO) 1.0MM 16A	PC
22574	CESM-1.0 CONTATO DE CRIMPAR MACHO (PRATEADO) 1.0MM 16A	PC
22335	CESF-1.5 CONTATO DE CRIMPAR FÊMEA (PRATEADO) 1.5MM 16A	PC
22334	CESM-1.5 CONTATO DE CRIMPAR MACHO (PRATEADO) 1.5MM 16A	PC
22698	CESF-2.5 CONTATO DE CRIMPAR FÊMEA (PRATEADO) 2.5MM 16A	PC
22697	CESM-2.5 CONTATO DE CRIMPAR MACHO (PRATEADO) 2.5MM 16A	PC
24374	CESF-4.0 CONTATO DE CRIMPAR FÊMEA (PRATEADO) 4.0MM 16A	PC
24375	CESM-4.0 CONTATO DE CRIMPAR MACHO (PRATEADO) 4.0MM 16A	PC

## Características Gerais

Material	Cobre
Acabamento	Banhado a prata

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Contato de Resistencia

?1m?

Bitola do Fio

?mm<sup>2</sup>

De acordo com a descrição do item

## Desenho Técnico

