

CONTATOS CDSM/CDSF



Contatos de Crimpar Prateado - 10A Contatos macho e fêmea produzidos com liga de cobre e banho de prata para introdução nos insertos: Série HD Série HDD e alguns modelos das Séries HMN, HK. 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
24369	CDSF-0.37 CONTATO DE CRIMPAR FÊMEA (PRATEADO) 0.37MM 10A	PC
24371	CDSM-0.37 CONTATO DE CRIMPAR MACHO (PRATEADO) 0.37MM 10A	PC
24252	CDSF-0.5 CONTATO DE CRIMPAR FÊMEA (PRATEADO) 0.5MM 10A	PC
22693	CDSM-0.5 CONTATO DE CRIMPAR MACHO (PRATEADO) 0.5MM 10A	PC
24370	CDSF-0.75 CONTATO DE CRIMPAR FÊMEA (PRATEADO) 0.75MM 10A	PC
22695	CDSM-0.75 CONTATO DE CRIMPAR MACHO (PRATEADO) 0.75MM 10A	PC
22572	CDSF-1.0 CONTATO DE CRIMPAR FÊMEA (PRATEADO) 1.0MM 10A	PC
22573	CDSM-1.0 CONTATO DE CRIMPAR MACHO (PRATEADO) 1.0MM 10A	PC
22330	CDSF-1.5 CONTATO DE CRIMPAR FÊMEA (PRATEADO) 1.5MM 10A	PC
22331	CDSM-1.5 CONTATO DE CRIMPAR MACHO (PRATEADO) 1.5MM 10A	PC
22694	CDSF-2.5 CONTATO DE CRIMPAR FÊMEA (PRATEADO) 2.5MM 10A	PC
24372	CDSM-2.5 CONTATO DE CRIMPAR MACHO (PRATEADO) 2.5MM 10A	PC

Características Gerais

Material	Cobre
Acabamento	Banhado a prata

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Contato de Resistencia

?3m?

Bitola do Fio

?mm²

De acordo com a descrição do item

Desenho Técnico

