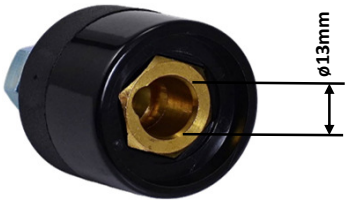
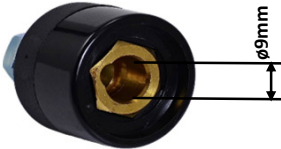


FICHA TÉCNICA

FT: 227/22 - Revisão: 001 - Data: 22/06/2022



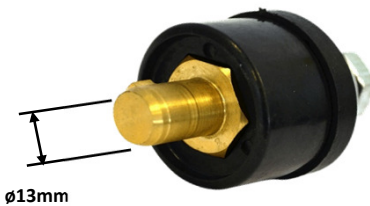
Ø13mm



Ø9mm



Conector de Painel Fêmea



Ø13mm

Conector de Painel com Plug Macho

Conector para painel de inversora de solda para maior desempenho e estabilidade na condutividade elétrica durante o processo de solda, proporciona uma conexão precisa, rápida e segura, utilizados em máquinas de solda para conexão do cabo terra (Garra Negativa) e Porta Eletrodo, como também pode ser usado em montagem de painéis elétricos para conexão de cabos de grandes bitolas.

Feito de núcleo em liga de cobre, uma das extremidades possui um plug com chaveta para trava e na outra extremidade com parafuso para montagem no painel da inversora, esse núcleo possui capa protetora em baquelite para isolamento elétrica e umidade.

Esses conectores possuem diâmetro com medidas de 13mm, com opção com alojamento fêmea ou macho com plug, ambos para serem utilizados para cabos de 35, 50, 70 e 95mm².

APLICAÇÃO

Para serem utilizadas como extensões de cabos de energia em processos de solda, goivagem ou corte, utilizado em empresas siderúrgicas, na construção civil, indústrias petroquímicas, químicas, naval, metalúrgicas, mecânica pesada, usinas de cana de açúcar, serralherias, como também em médias e pequenas empresas.

CORES

conectores macho e fêmea 13mm dourado com capas pretas.

COMPOSIÇÃO

Bronze e borracha

CLASSIFICAÇÃO FISCAL

8535.90.90

EMBALAGEM

Embalagem plástica individual.

ESTOCAGEM / ARMAZENAMENTO

Estocar o produto em condições normais de temperatura.

VIDA ÚTIL

Indeterminada devido as características do material.

REFERÊNCIA

Código	Descrição
1687	CONECTOR 9MM FEMEA PAINEL CABO 10-25MM ²
1688	CONECTOR 13MM MACHO PAINEL CABO 35-70MM ²
1689	CONECTOR 13MM FEMEA PAINEL CABO 35-70MM ²
1701	CONECTOR 13MM FEMEA PAINEL CABO 70-95MM ²

Departamento Técnico

Departamento Qualidade

Obs: