

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Série WQGMZ - Rosca Métrica



Terminação Reta de Engate Rápido com Prensa Cabo Produto que integra a terminação reta para conduíte com prensa cabo de rosca metálica numa única peça, atendendo as necessidades de fabricantes de máquinas e do mercado metroferroviário com uma terminação compacta, segura, altamente eficiente e com dupla função, fixando o conduíte e também prensar o cabo localizado no seu interior. Prensa Cabo produzido com resina plástica auto-extinguível, resiste a agentes químicos e o seu desempenho permite prensar uma variedade de cabos, dentro do seu range de atuação. A estrutura metálica oferece excelente resistência a impactos e a garantia de apertos altamente seguros. Fabricado em Poliamida e Latão Niquelado; Rosca Métrica; Grau de Proteção: IP68 Auto-extinguível, isto é, não propaga chamas.

Para o acoplamento basta pressionar o conduíte contra a terminação, possibilitando uma instalação rápida, confiável e segura.

ID	Modelo	UN
6712	WQGMZ-M25B/AD21.2 TERM RETA ENG RÁP PRENSA CABO INT M-25X1.5 (PRETO)	PC
10162	WQGMZ-M16G/AD13.0 TERM RETA ENG RÁP PRENSA CABO INT M-16X1.5 (CINZA)	PC

Características Gerais

Material:

-- Metálico: Latão Niquelado

-- Plástico: Poliamida

Padrão de Rosca: Métrica (conforme descrição do produto)

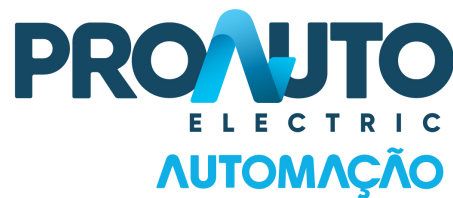
Grau de Proteção: IP66

Temperatura: -40°C a 115°C

Pico de Temperatura: Até 150°C

Material Auto-Extinguível: Sim

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



Cor:

Cinza (RAL7037) || Preto (RAL9005)

Características Técnicas