

- · Realize emendas elétricas 60% mais rápidas;
- · Compacto e reutilizável;
- 100% seguro, isola ao mesmo tempo que conecta diferentes tipos de cabos, bitolas e condutores:
- Padronização e qualidade profissional dos fechamentos elétricos;
- · Não necessita de ferramentas especiais;
- Produtos patenteados e com certificações internacionais.

CONHEÇA A LINHA COMPLETA DE CONECTORES DE EMENDA WWW.XMENDA.COM.BR



- > Conector de Emenda à Mola;
- > Conector de Emenda à Mola In-line;
- > Conector de Emenda Push-In;
- > Sistema de Iluminação e Automação;
- > Fotocélulas;
- > Conector para PCI "SMD";
- > Junção IP68 para Conector In-Line.



TRANSFORMANDO TECNOLOGIA EM SOLUÇÃO

A Proauto Electric | Automação está há mais de 30 anos no mercado, atendendo a todo Brasil com estoque nacional das principais marcas do segmento.

Nosso amplo mix de produtos conta com mais de 12 famílias, que entregam uma solução completa e confiável para diversas indústrias. Nosso objetivo e nossa motivação é entregar a tecnologia que o cliente precisa, quando precisa.

Por isso, resumimos nossa expertise no slogan:

TRANSFORMANDO TECNOLOGIA EM SOLUÇÃO.



Mix de Produtos e Flexibilidade de Negociação



Buscamos os melhores parceiros



Pacotes fechados para montagens elétricas e projetos



Produtos disponíveis a pronta entrega para todo o Território Nacional.



Atendimento Personalizado e Assistência Técnica

www.proauto-electric.com

Imagens meramente ilustrativas.

















XM-26 2 POLOS

XM-26 3 POLOS

XM-26 5 POLOS











XM-28 1 VIA

XM-28 2 VIAS

XM-28 3 VIAS





XM-266 2 POLOS





XM-266 3 POLOS

XM-266 5 POLOS

CONECTORES CIRCULARES À PROVA D'ÁGUA 0,5 - 2,5mm





XM-M25S-B 3 VIAS



XM-M25S-B 5 VIAS

FABRICADO EM MATERIAL ISOLANTE AUTOEXTINGUÍVEL E ATOX, NÃO PROPAGA CHAMA/FOGO E E OPOSTA À ENTRADA DO CABO NÃO LIBERA GASES HALOGÊNEOS PONTO DE TESTE EM CARGA MOLA À PROVA DE VIBRAÇÃO E RESISTENTE A CORROSÃO, FABRICADA EM AÇO INOX DE CROMO-NÍQUEL

VANTAGENS: XMENDA

XMENDA

CONECTOR DE EMENDA

Os conectores de emenda elétrica XMENDA se destacam por sua posição de alavanca diferenciada e tamanho, que não apenas facilita a instalação, mas também organiza os cabos de forma eficiente, mesmo em ambientes de espaço limitado.

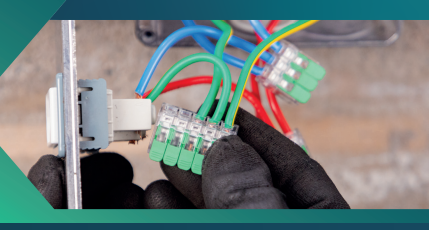
Esse design exclusivo minimiza o risco de desconexões acidentais, garantindo uma maior segurança e confiabilidade nas instalações elétricas, especialmente em locais de difícil acesso ou onde o espaço é reduzido.

APLICAÇÕES LINHA XMENDA

- CAIXAS DE PASSAGEM;
- CANALETAS:

BARRA CONDUTORA DE

- **BANDEJAMENTOS**;
- LUMINÁRIAS;
- CHUVEIROS:
- JARDINS.











ENTRADA DO CARO



