

Os conectores de emenda automática PROAUTO foram desenvolvidos para trazer segurança e agilidade em qualquer instalação elétrica. Transparentes, compactos e reutilizáveis, oferecem alavancas ergonômicas, invólucro mais robusto, fabricados em materiais autoextinguíveis que não propagam chama. São ATOX, pois não liberam gases tóxicos em contato com fogo.

A segurança da conexão é garantida por molas de aço inox cromo-níquel resistentes a corrosão, e possuem barras para condução elétrica em cobre eletrolítico que garantem conexões e derivações perfeitas no mesmo instante que isolam diferentes bitolas de fios e cabos. Tudo isso oferecendo além de segurança, redução de tempo na execução de fechamentos elétricos de 60% em média.

São providos de ponto para teste do circuito em energizado. Atendem as normas NBR 5410 - NR10 - NR12. Emendas isentas de manutenção e conexão sem prazo de validade.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS			
MODELOS		XM 28-01P CONECTOR DE EMENDA P/FIOS 0.2-4.0MM² 1 VIA	
RANGE DO FIO		24 - 12AWG / 0.5 - 4.0mm²	
CONDUTOR		CABOS FLEXÍVEIS / FIO RÍGIDO / SEMI-RÍGIDO	
TEMP. MÁX. OPERAÇÃO		105°C	
DADOS DE CERTIFICAÇÃO			
T105 (UL)	CORRENTE (A)		20A
	TENSÃO (V)		300V
T105 0J-281	CORRENTE (A)		20A
	TENSÃO (V)		600V
T85 (IEC)	CORRENTE (A)		32A
	TENSÃO (V)		450V
	·		

## **CERTIFICADOS:**





















