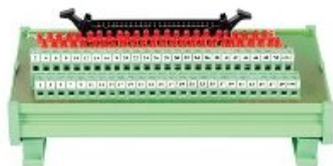


INTERFACE DE ENTRADAS E SAÍDAS PARA CLP E CNC



INTERFACE DE ENTRADAS E SAÍDAS PARA CLP E CNC As interfaces para CLP'S e CNC'S da Proauto foram desenvolvidas para interligar esses controladores com o campo, aumentando a produtividade das montagens elétricas. Apresenta fácil diagnose de falhas, economia de espaço e alto padrão de acabamento. Utiliza conectores compatíveis com os diversos modelos e marcas de CLP'S e CNC'S encontrados no mercado. Fornecimento opcional de cabos nas medidas padrões (2, 5, 10 e 15 m) ou com outras dimensões necessárias para atender as necessidades da instalação.

ID	Modelo	UN
2025	PI-SM 1050 L - INTERFACE HEADER 50VIAS COM LED - [ET-307]	PC
2728	PI-SM 1050 - INTERFACE HEADER 50VIAS SEM LED - [ET-308]	PC
2029	PI-CLP 1037 L - INTERFACE DB37 MACHO COM LED - [ET-289]	PC
5501	PI-SM 1040 - INTERFACE HEADER 40VIAS C/ TRAVA (SEM LED) [ET-430]	PC
3368	PI-CLP 1037 FL - INTERFACE DB37 FEMEA COM LED - [ET-288]	PC
3369	PI-CLP 1037 F - INTERFACE DB37 FEMEA SEM LED - [ET-287]	PC

Características Gerais

ID	Nº DE VIAS	CO
3368	37	BO
2029	37	BO
5501	40	BO
2025	50	BO
2728	50	BO

3369

37

BO

Características Técnicas

ID	TENSÃO MÁXIMA DE TRABALHO	CORRENTE MÁX DE SAÍDA
3368	24V	1A
2029	24V	1A
5501	24V	1A
2025	24V	1A
2728	24V	1A
3369	24V	1A