## Terminal PIN de potencia. PIN terminal.







Los conectores tipo PI-2701 estan desarrollados para ser aplicados en conductores de cobre de 10 mm² de sección. Su uso está destinado a borneras donde requieran la introducción de un terminal tipo PIN. Su aplicación se realiza en frío con sistemas de compresión en bargan palos para para doñar la ajelación ovalizados o hexagonales para no dañar la aislación.

## Conforme a Norma IEC-60352-2

Material / Material: Cobre electrolítico 99.9%. Electrolytic copper (99.9%).

Recubrimiento / Plating: Estañado por electrodeposición. Electro-tin plating.

Aislación / Insulation: PVC.

PI-2701 terminals are designed for applications where a pin type terminal is required to install a 10 mm² conductor into a terminal block. Hexagonal or oval crimps are admitted. Indent type compression must not be used with this type of terminal as it will damage the insulation.

			HERRAMIENTA DE COMPRESIÓN APPLICATION TOOLING	
MODELO PART #	SECCIÓN mm² CONDUCTOR mm²	COLOR COLOR	LY-16C	LY-35C
PI 2701	10		•	•

**Aplicación:** Para conductores de cobre. **Application:** For copper conductors.