

TERMINALES DESNUDOS BRAZED SEAM BARE TERMINALS

Conforme a Norma IEC-60352-2



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

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

Tubo soldado con plata / *Silver brazed seam.*

Se proveen los mismos modelos que la línea Termi-Plast (pag. 37), sin la aislación, y con soldadura de plata para evitar la apertura del tubo en el momento de la compresión. Se pueden aplicar tanto con indentación simple como con compresión hexagonal a cables de cobre, garantizando una sólida y segura conexión.

This product line comprises the same parts as the Termi-Plast line, without insulation, and with a silver brazed seam, ensuring that the barrel will not open under crimping pressure or operating stress. Admits both standard indentation and hexagonal crimps, ensuring a safe and lasting connection.

MODELO PART #	HERRAMIENTA DE COMPRESIÓN APPLICATION TOOLING	
	HM-5	LY-10
A2N	•	•
A3N	•	•
A4N	•	•
A5N	•	•
A6N	•	•
A7N	•	•
A9N	•	•
A10N	•	•
A11N	•	•
A12N	•	•
A13N	•	•
A22N	•	•
B2N	•	•
B3N	•	•
B4N	•	•
B5N	•	•
B6N	•	•
B7N	•	•
B9N	•	•

MODELO PART #	HERRAMIENTA DE COMPRESIÓN APPLICATION TOOLING	
	HM-5	LY-10
B10N	•	•
B11N	•	•
B14N	•	•
B15N	•	•
B30N	•	•
C1N	•	•
C2N	•	•
C3N	•	•
C4N	•	•
C5N	•	•
C6N	•	•
C7N	•	•
C9N	•	•
C10N	•	•
C11N	•	•
C12N	•	•
C13N	•	•
C18N	•	•

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

TERMINALES PREAISLADOS
INSULATED TERMINALS

PREAISLADOS