

CT

Punteras tubulares desnudas.
Sleeveless ferrules.



Conforme a Norma IEC-60352-2

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

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

Las punteras tubulares desnudas CT están fabricadas a partir de un tubo de cobre electrolítico 99.9%, estañado por deposición, con terminación desbocada, la cual facilita la inserción del conductor. Las dimensiones de estos productos han sido diseñadas para permitir la mayor flexibilidad del conductor ante conexiones en borneras, térmicas, etc. Admiten en su interior 1 conductor, para su instalación se realiza una compresión longitudinal a través de todo el largo del cuerpo de la puntera con herramientas LY-04WF, LY-16WF, LY-35WF, LY-95 WF, LY-150WF o ES-16WF según corresponda. Aseguran una terminación prolija y segura en el extremo del conductor.

CT type ferrules are manufactured with a tin-plated seamless copper barrel with a flared entry to facilitate conductor insertion. Dimensions are designed to maximize conductor flexibility in connections to terminal blocks, circuit breakers, etc. Installation is performed by inserting the wire through the ferrule, crimping its entire length by using one of the following tools: LY-04WF, LY-16WF, LY-35WF, LY-150WF, ES-16WF. This ensures a safe and proper wire termination.

MODELO PART #	SECCIÓN mm ² CONDUCTOR mm ²	CANTIDAD DE CONDUCTORES NUMBER OF CONDUCTORS	HERRAMIENTA DE COMPRESIÓN APPLICATION TOOLING			
			LY-04WF	LY-16WF	LY-35WF	ES-16WF
CT 0,75	0.75	1	•			•
CT 1	1	1	•			•
CT 1,5	1.5	1	•			•
CT 2,5	2.5	1	•			•
CT 4	4	1	•			•
CT 6	6	1		•		•
CT 10	10	1		•	•	•
CT 16	16	1		•	•	•
CT 25	25	1			•	
CT 35	35	1			•	

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