

ANEXO CERTIFICADO



No de certificado 3092 **Fecha de Emisión** 2023-05-11

Dirección Autopista Medellín Km. 7. Parque Industrial Celta Trade Park. Bodega 152-3
Funza, Cundinamarca Colombia

Aspecto	Descripción
Producto	Conectores
Descripción cualitativa del producto	Conectores de compresión
Referente reglamentario	Numeral 20.12 del Reglamento Técnico de instalaciones Eléctricas. RETIE 2013. Resolución 90708 de agosto 30 de 2013 del Ministerio de Minas y Energía
Documento normativo de apoyo	UL 486A - 486B: 2018
Fabricante	CU Conectores
Planta de fabricación	Autopista Medellín Km. 7. Parque Industrial Celta Trade Park. Bodega 152-3 Funza, Cundinamarca Colombia
Marca	CU CONECTORES
Medio de conexión	De compresión
Material	Cobre y aluminio
Tipos	Terminal, PIN, Vástago, Empalme, soldador
Referencias	Ver anexo de referencias
Conectividad	Para conexiones de cobre, aluminio y aluminio-cobre (bimetálicas)
Exclusiones (*)	Ninguna
Usos	Conexiones en sistemas de energía en industria y tableros eléctricos de energía en baja y media tensión



ISO/IEC 17065:2012
11-CPR-003



KM 17 VIA LAS PALMAS, PARQUE TECNOLÓGICO MANANTIALES. EDIFICIO QUBOX, ENVIGADO ANTIOQUIA.



servicioalcliente@qcert.com.co



(574) 444 80 87 - 301 790 90 20

qcert.com.co