

Cuadros Eléctricos de Baja Tensión

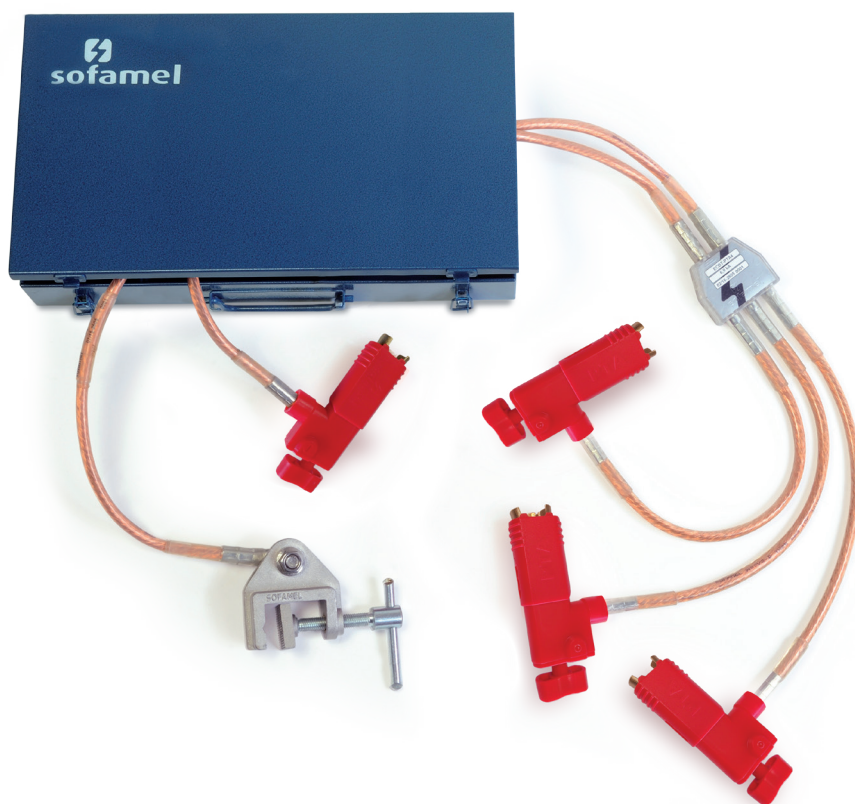
Equipos de Puesta a Tierra y Cortocircuitos

SEGURIDAD CATÁLOGO

Cuadros eléctricos de baja tensión

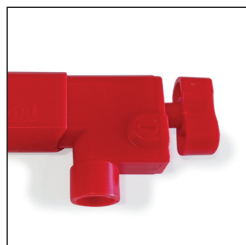
Mod. ECBT-PTA4

Equipo de puesta a tierra y cortocircuito para cuadros eléctricos de baja tensión. El objetivo principal de su instalación es la protección del trabajador ante la puesta en funcionamiento accidental o un posible retorno de tensión durante los trabajos de reparación. Conforme a la norma IEC 61230.

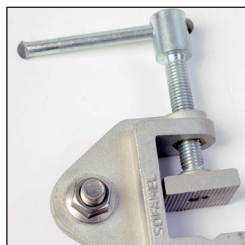


Compuesto por:

- 4 pinzas aisladas PTA para cortocircuito de las fases y el neutro.
- 3 cables de cobre con cubierta aislante de PVC de 25 mm² de sección y 1,2 m de largo para cortocircuito de las fases.
- 1 cable de cobre con cubierta aislante de PVC de 25 mm² de sección y de 1,5 m para puesta a tierra del neutro.
- 1 cable de cobre con cubierta aislante de PVC de 25 mm² de sección de 2,0 m para puesta a tierra.
- 1 conector de derivación de 5 salidas.
- 1 tornillo de tierra TT-38A.
- 1 cofre metálico para el transporte y almacenamiento del equipo.



PTA
Pinza aislada



TT-38A
Tornillo de tierra

Código	Ref.	Corriente asignada ICC Máx.
659150	ECBT-PTA4	6,9 KA/1s