

Dispositivos de Puesta a Tierra

Seguridad

Cuadros eléctricos de baja tensión

30902 ECBT-4MPUHL

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.

Las pinzas MPUBT/H para baja tensión son ideales para ser fijadas en pletinas.

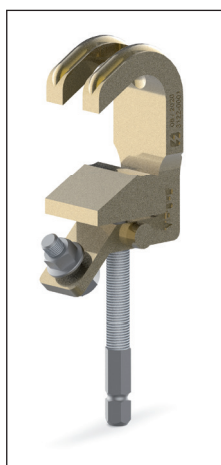
Conforme a la norma IEC 61230.

Baja tensión

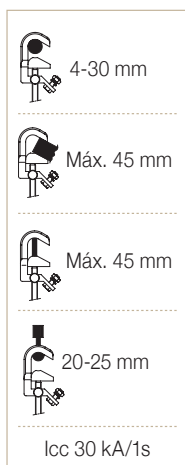


Compuesto por:

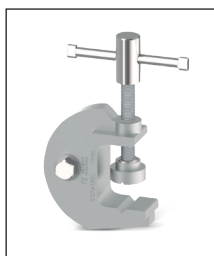
- 4 pinzas MPUH-L de aleación de aluminio, apriete por tornillo.
- 1 empuñadura aislada con cabezal polivalente.
- 3 cables de cobre aislado con cubierta aislante de PVC de 120 mm² de sección y 0,6 m de longitud.
- 1 cable de cobre aislado con cubierta aislante de PVC de 120 mm² de sección y 2 m de longitud.
- 1 torno de puesta a tierra TT-50.
- 1 cofre de plástico para el transporte y almacenamiento del equipo.



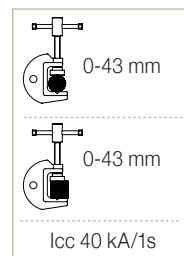
MPUH-L
Pinza



Código	Ref.	Corriente asignada ICC Máx.
659200	ECBT-4MPUHL-120120	30 kA/1s



TT-50
Torno de puesta a tierra



IEC 61230