

Dispositivos de Ligação à Terra

Segurança

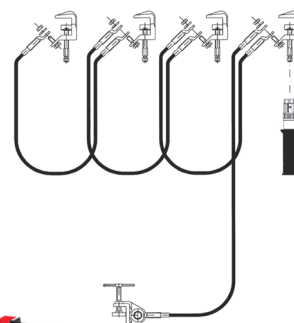
Ligação à terra de baixa tensão

30902 ECBT-4MPUHL

Equipamento de ligação à terra e curto-circuito para ligação à terra de baixa tensão. O principal objetivo de sua instalação é a proteção do trabalhador contra o acionamento accidental ou um possível retorno de tensão durante os trabalhos de manutenção.

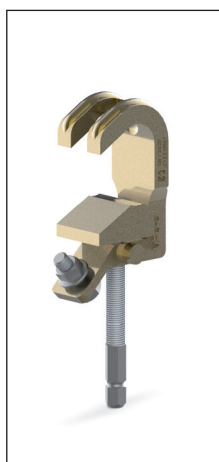
As pinças MPUBT/H para baixa tensão são ideais para serem fixadas em plaquetas.

Conforme a norma IEC 61230.

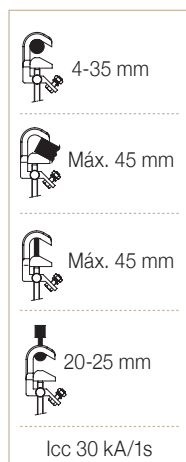


Composto por:

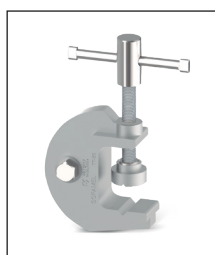
- 4 pinças MPUH-L de liga de alumínio, aperto por parafuso.
- 1 empunhadura isolada com cabeça polivalente.
- 3 cabos de cobre isolados com capa isolante de PVC de seção de 120 mm² e 0,6 m de comprimento.
- 1 cabo de cobre isolado com capa isolante de PVC de seção de 120 mm² e 2 m de comprimento.
- 1 torno de ligação à terra TT-50.
- 1 bolsa para o transporte e armazenamento do equipamento.



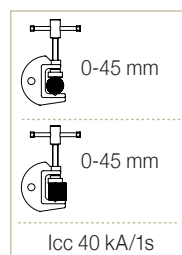
MPUH-L
Pinça



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



TT-50
Pinça de ligação à terra



IEC 61230

Baixa tensão