

Dispositivos de Ligação à Terra

Segurança

Linhas aéreas de baixa tensão

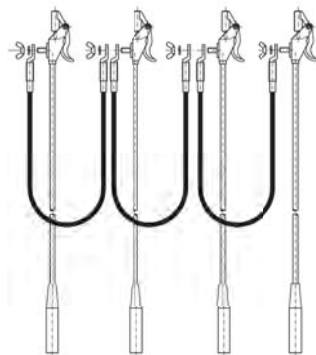


30904 ELBT-CC

Equipamento de curto-círcuito para linhas aéreas de baixa tensão. O principal objetivo de sua instalação é a proteção do trabalhador contra a energização acidental ou possível retorno de tensão durante os trabalhos de manutenção.

A pinça PEBT é instalada sobre o condutor, apoiando a pinça sobre ele e aplicando pressão para baixo. O mecanismo da pinça garante um contato permanente e firme.

Conforme a norma IEC 61230.



Composto por:

- 4 pinças de mola PEBT com varas de 70 cm. Para condutores cilíndricos com diâmetro entre 3 e 18 mm.
- 3 cabos de cobre com revestimento isolante de PVC de seção de 16 mm² e 0,6 m de comprimento.
- 1 capa para transporte e armazenamento do equipamento.

Código	Ref.	Corrente atribuída ICC Máx.
658110	ELBT-CC	4 kA/1s



* De acordo com a disponibilidade, a cor da capa pode ser diferente.



IEC 61230

PEBT
Pinça