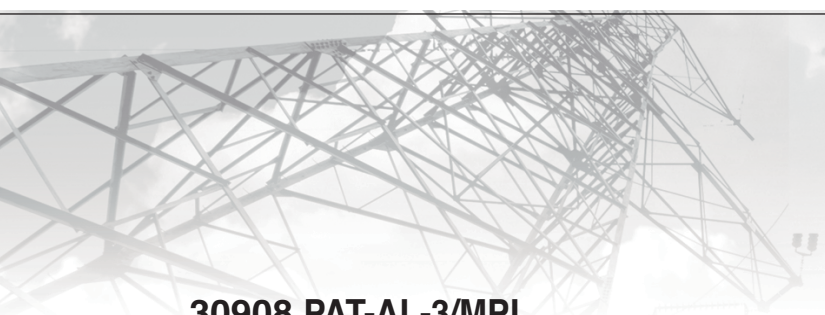


Dispositivos de Ligação à Terra

Segurança

Linhas aéreas de alta tensão - Cabo de alumínio

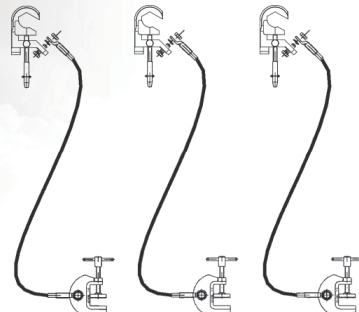


30908 PAT-AL-3/MPL

Equipamento de ligação à terra e curto-círcuito para linhas aéreas e subestações.

O principal objetivo da sua instalação é proteger o trabalhador contra a energização acidental ou um possível retorno de tensão durante os trabalhos de reparação.

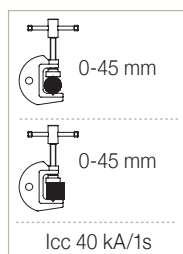
Em conformidade com a norma IEC 61138.



MPL
Pinça



TT-50
Pinça de ligação à terra



Composto por:

- 3 pinças MPL de liga de alumínio com aperto por parafuso, para condutores cilíndricos com diâmetro entre 5 e 45 mm e pletinas.
- 3 cabos de **alumínio** com cobertura isolante de PVC. Secção e comprimento conforme o modelo.
- 3 tornos de ligação à terra TT-50.
- 3 bolsas para transporte e armazenamento do equipamento.

Código	Ref.	Seção cabo (mm ²)	Comprimento (m)	Corrente atribuída ICC Máx.
680150	PAT-AL-3/MPL/12007		7	
680160	PAT-AL-3/MPL/12008	120	8	17,5 kA/1s* - 24 kA/0,5s*
680170	PAT-AL-3/MPL/12010		10	

* Corrente assignada teórica.

IEC 61138

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

Alta tensão