

# Dispositivos de Ligação à Terra

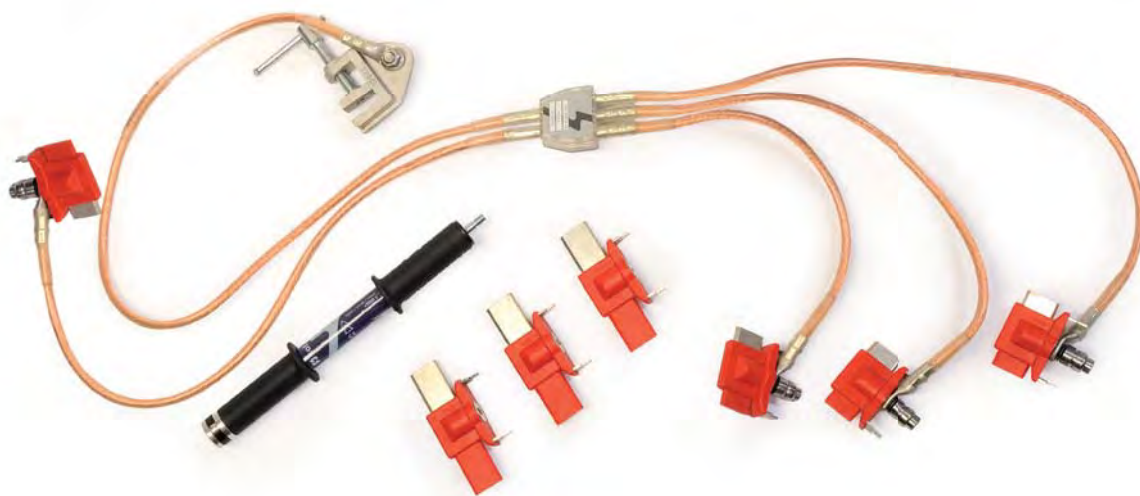
## Segurança

### Ligação à terra de baixa tensão

#### 30902 ECBT-ID-NH

Equipamento de ligação à terra e curto-circuito para ligação à terra de baixa tensão. O objetivo principal da sua instalação é a proteção do trabalhador contra a ativação accidental ou um possível retorno de tensão durante os trabalhos de manutenção. Dispõe de uma vara isolada adequada para a extração das lâminas por meio de rosca M-10. Conforme à norma IEC 61230.

Baixa tensão



#### Composto por:

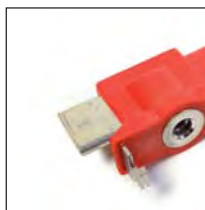
- 4 lâminas seccionadoras e de ligação à terra NH00.
- 4 lâminas seccionadoras e de ligação à terra NH1-3.
- 3 cabos de cobre com revestimento isolante de PVC de 16 mm<sup>2</sup> de seção e 0,50 m de comprimento para curto-circuito das fases.
- 1 cabo de cobre com revestimento isolante de PVC de 16 mm<sup>2</sup> de seção e 0,50 m de comprimento para o neutro.
- 1 cabo de cobre com revestimento isolante de PVC de 16 mm<sup>2</sup> de seção e 1 m de comprimento para ligação à terra.
- 1 conector de derivação de 5 saídas.
- 1 vara isolada para a colocação das lâminas.
- 1 torno de ligação à terra TT-38A.
- 1 caixa de plástico para transporte e armazenamento do equipamento.



Código	Ref.	Corrente atribuída ICC Máx
659217	ECBT-ID-NH	6,9 kA/1s



**TT-38A**  
Pinça de ligação à terra



**NH1-3**  
Lâmina seccionadora e de ligação à terra



**NH00**  
Lâmina seccionadora e de ligação à terra