

Dispositivi di Messa a Terra

Sicurezza

Quadri elettrici in bassa tensione

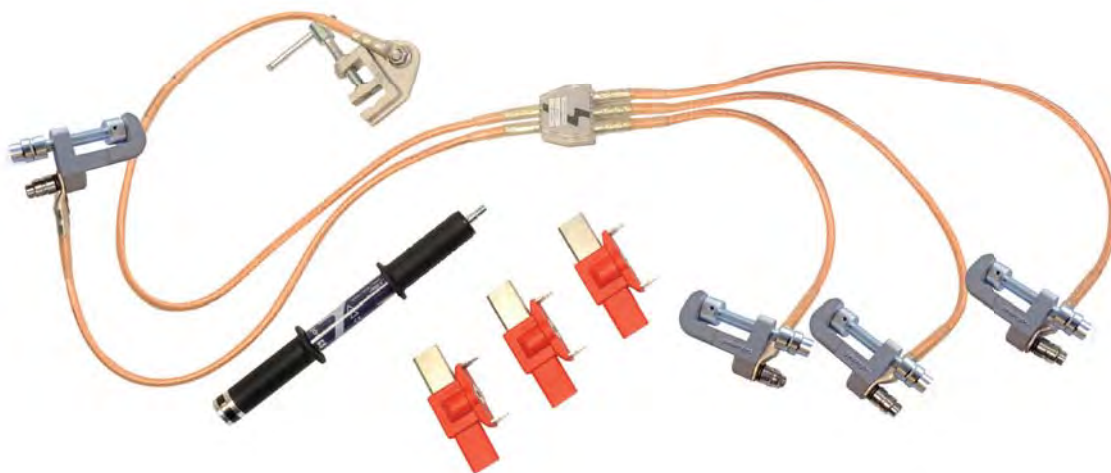
30902 ECBT-GNF

Dispositivo mobile per impianti di distribuzione a bassa tensione.

Serve per la messa a terra degli impianti a bassa tensione ed è alla base di tutti i sistemi di sicurezza durante le operazioni di manutenzione o sostituzione dell'apparecchiatura.

Il dispositivo è dotato di manopola isolata con vite M10 per l'estrazione degli spinotti.

Norme di riferimento: IEC 61230.



Comprensivo di:

- 3 spinotti NH1-3.
- 4 morsetti di sezionamento e messa a terra NPUC.
- 3 cavi con guaina isolante di PVC, sezione 35/50 mm² e lunghezza 0,45 - 0,60 e 0,85 m per la messa in corto delle fasi.
- 1 cavo con guaina isolante PVC, sezione 35/50 mm² e lunghezza 0,75 m per il neutro.
- 1 cavo con guaina isolante PVC, sezione 35/50 mm² e lunghezza 1 m per la terra.
- 1 connettore multiplo (5 vie).
- 1 manopola isolata per il montaggio degli spinotti.
- 1 morsa di terra TT-38A.
- 1 sacca di nylon per lo stoccaggio e il trasporto dell'attrezzatura.



Codice	Rif.	Sezione	Corrente nominale ICC Max.
659170	ECBT-GNF/35	35 mm ²	9 kA/1s
659180	ECBT-GNF/50	50 mm ²	12 kA/1s



MPUC
Morsetto di messa a terra



TT-38A
Morsa di terra



NH1-3
Interruttore a lama e di messa a terra

Bassa tensione