

Dispositivi di Messa a Terra

Sicurezza

Quadri elettrici in bassa tensione

30902 ECBT-MPUE

Dispositivo mobile per la messa a terra e in corto dei quadri elettrici 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.

Le pinze MPUE sono studiate per il serraggio di conduttori tondi nudi, barre piatte, barre BUS curve e punti di fissaggio. Ogni morsa è dotata della sua impugnatura fissa.

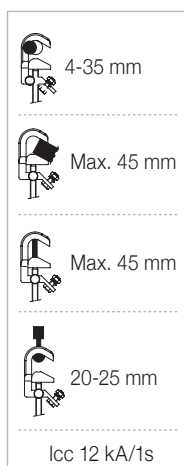
Norme di riferimento: IEC 61230.



Bassa tensione



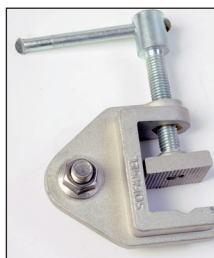
MPE
Pinza



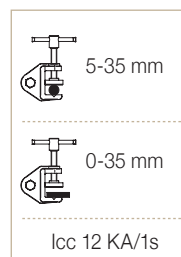
Comprensivo di:

- 4 pinze in lega di alluminio MPUE con fissaggio a vite e impugnatura isolata.
- 3 cavi di rame con guaina isolante in PVC, sezione 35 mm² e lunghezza 0,6 m.
- 1 cavo di rame con guaina isolante in PVC, sezione 25 mm² e lunghezza 2 m.
- 1 morsa di terra TT-38A.
- 1 custodia di plastica per la movimentazione e lo stoccaggio del dispositivo.

Codice	Rif.	Corrente nominale ICC Max.
659000	ECBT-MPUE/35	9 kA/1s



TT-38A
Morsa di terra



IEC 61230