

# Dispositivi di Messa a Terra

## Sicurezza

Quadri elettrici in bassa tensione

### 30906 PATC-3MPUL

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

Le pinze MPU sono studiate per il serraggio di conduttori tondi nudi, barre piatte, barre BUS curve e punti di fissaggio.

Norme di riferimento: IEC 61230.



	4-35 mm
	Max. 45 mm
	Max. 45 mm
	20-25 mm

MPUL  
Pinza

#### Comprendo di:

- 4 pinze in lega di alluminio MPUL con fissaggio a vite e impugnatura isolata.
- 3 cavi di rame con guaina isolante in PVC, sezione 95 mm<sup>2</sup> e lunghezza 1,07 e 0,55 m.
- 1 cavo di rame con guaina isolante in PVC, sezione 95 mm<sup>2</sup> lunghezza 0,75 m.
- 1 connettore triforato.
- 1 custodia di plastica per la movimentazione e lo stoccaggio del dispositivo.

Codice	Rif.	Corrente nominale ICC Max.
--------	------	-------------------------------

662012

PATC-3MPUL-9595

25 kA/1s

IEC 61230

Bassa tensione