

BENNING
Indicatore di direzione del campo di rotazione TRITEST pro, Tipo di dispositivo: TRITESTPRO

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	473270 TRITESTPRO
GTIN	4014651200524
Classe articolo	47A

Descrizione
Esecuzione:

Indicatore di direzione del campo di rotazione con lampada tascabile a LED ad alte prestazioni.

Uso:

Per il controllo della direzione del campo di rotazione nelle reti trifase.

Fornitura:

Incluse 3 punte di prova e morsetto a pinza.

Accessori speciali:

Batterie n. art. 081561 Dim. LR6.

Descrizione tecnica

Categoria di sovratensione	CAT III 300 V
Visualizzazione tensione di fase	L1, L2, L3 (LED)
Denominazione originale prodotto	TRITESTPRO
Visualizzazione direzione campo di rotazione	a destra/a sinistra (LED)
Campo di tensione AC	400 – 500 (50 Hz–60 Hz) V

Taratura	I1
Numero di batterie contenute	3
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081561 LR6
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Tipo di prodotto	Indicatore di direzione del campo di rotazione

Servizi

Rapporto di taraturaCercafase bipolari Modello S	027120 S
Certificato DAkkSCercafase bipolari Modello S	027160 S

Accessori

Batterie alcaline al manganese Dimensioni internazionali LR6	081561 LR6
--	------------