Descrizione del Prodotto

Il trasformatore amperometrico BTicino F8TB50 è progettato per misurare correnti primarie fino a 50A, fornendo una corrente secondaria di 5A. È ideale per applicazioni di misura e controllo in impianti elettrici.

Caratteristiche Tecniche

- Marchio: BTicino

- Norma di Riferimento: CEI 38-1

- Corrente Nominale Primaria (In): 50A

- Corrente Nominale Secondaria: 5A

- Classe di Precisione: 1- Diametro Interno: 21mm

- Sezione Massima del Cavo/Barre: 16×12,5mm

- Grado di Protezione: IP20

Collegamento Secondario: Raccordo a vite
Fattore di Limitazione Sovracorrente: FS 5

- Potenza Apparente Nominale Secondaria: 1,3 VA

- Tarato: Sì

Dati Commerciali

- Codice Prodotto: F8TB50- Codice EAN: 8005543554425- Prezzo: 58,09€ (IVA esclusa)

- Quantità Minima di Vendita: 9 pezzi

Conformità e Certificazioni

Il prodotto è conforme alle seguenti direttive europee:

- Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE
- Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/UE

Inoltre, è conforme alle norme pubblicate dalla Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC) e presenta, dove necessario, la marcatura CE.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di BTicino.

Note

Le informazioni sopra riportate sono soggette a modifiche. Si consiglia di verificare sempre le specifiche più recenti sul sito ufficiale di BTicino o contattando il servizio clienti.