Descrizione del Prodotto

L'interruttore scatolato MEGATIKER M1 160E magnetotermico con protezione differenziale integrata 3P+N/2 è progettato per garantire una protezione efficace contro sovraccarichi e cortocircuiti. Con una corrente nominale di 100A e un potere di interruzione Icu di 16kA, è ideale per applicazioni industriali e commerciali.

Caratteristiche Tecniche

Marchio: BTicino

Norma di Riferimento: CEI EN 60947-2

Tensione Nominale: 500Vac

Corrente Nominale (In): 100A

Corrente Differenziale (Idn): 0.03-0.3-1-3A

Potere di Interruzione (Icu): 16kA

Numero di Poli: 3P+N/2

Altezza: 160mm

Larghezza: 108mm

Profondità: 74mm

Serie: MEGATIKER

Dati Commerciali

Quantità Minima: 1

Unità di Vendita: 1

Prezzo: 1.287,85€ (IVA esclusa)

Valuta: EUR

Unità di Prezzo: Prezzo al pezzo

Codice EAN: 8012199979120

Conformità e Certificazioni

Tutti gli articoli del catalogo BTicino sono fabbricati in conformità agli obiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione 2014/35/UE e, dove richiesto, alle prescrizioni di compatibilità elettromagnetica secondo la Direttiva Europea 2014/30/UE. I prodotti sono conformi alle norme IEC e, ove necessario, presentano la marcatura CE. Inoltre, i prodotti certificati con il marchio IMQ rispettano le norme elaborate dal Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI).

Documentazione Tecnica

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