Descrizione del Prodotto

Il modulo differenziale SALVAVITA BTicino G44A63 è un dispositivo di protezione a 4 poli, tipo A, con una corrente nominale di 63A e una corrente differenziale nominale di 300mA. È progettato per operare a una tensione nominale di 400V AC.

Caratteristiche Tecniche

Marchio: BTicino

Norma di Riferimento: CEI EN 61009-1

Tensione Nominale (Vn): 400V AC

Corrente Nominale (In): 63A

Corrente Differenziale Nominale (Idn): 300mA

Tipo di Differenziale: A

Numero di Moduli: 3

Numero di Poli: 4P

Grado di Protezione: IP20

Dimensioni:

- Altezza: 83 mm

- Larghezza: 53,4 mm

- Profondità: 76 mm

Sezione Massima del Cavo: 25/35 mm²

Serie: Btdin

Dati Commerciali

Quantità Minima: 1

Unità di Vendita: 1

Prezzo: 304,93€ (IVA esclusa)

Valuta: EUR

Unità di Prezzo: Prezzo al pezzo

Codice EAN: 8005543463154

Certificazioni

I prodotti BTicino sono conformi alle seguenti direttive europee:

- Direttiva Bassa Tensione: 2014/35/UE

- Direttiva Compatibilità Elettromagnetica: 2014/30/UE

- Direttiva RED: 2014/53/UE

Inoltre, sono conformi alle norme IEC e, ove applicabile, certificati con il marchio IMQ.

Note

Il modulo differenziale G44A63 è progettato per garantire la sicurezza degli impianti elettrici, proteggendo persone e beni da correnti di guasto a terra. È fondamentale seguire le istruzioni di installazione e manutenzione fornite dal produttore per assicurare un funzionamento corretto e sicuro del dispositivo.