## **Descrizione del Prodotto**

Il modulo differenziale SALVAVITA G23AC32 di BTicino è un dispositivo di protezione a 2 poli, tipo AC, con una corrente nominale di 32A e una corrente differenziale nominale di 30mA. È progettato per operare a una tensione nominale di 230/400 Vac.

## **Caratteristiche Tecniche**

Marchio: BTicino

Norma di Riferimento: CEI EN 61009-1

Tensione Nominale (Vn): 230/400 Vac

Corrente Nominale (In): 32A

Corrente Differenziale Nominale (Idn): 30mA

**Tipo di Differenziale:** AC

Numero di Poli: 2

Numero di Moduli: 2

Grado di Protezione: IP20

Altezza: 83 mm

Larghezza: 35,6 mm

**Profondità:** 76 mm

Sezione Massima del Cavo: 25/35 mm<sup>2</sup>

Serie: BTDIN

**Dati Commerciali** 

Quantità Minima: 1

Unità di Vendita: 1

**Prezzo:** 154,33€ (IVA esclusa)

Valuta: EUR

Unità di Prezzo: Prezzo al pezzo

**Codice EAN:** 8005543462843

## 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, dove applicabile, certificati con il marchio IMQ.

## **Documentazione Tecnica**

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