### **Descrizione del Prodotto**

L'interruttore differenziale SALVAVITA BTicino G723AC25 è un dispositivo di protezione a 2 poli, tipo AC, con una corrente nominale di 25A e una corrente differenziale nominale di 30mA. È progettato per tensioni di 230 Vac e occupa 2 moduli DIN.

# **Caratteristiche Tecniche**

Marchio: BTicino

Norma di Riferimento: CEI EN 61008-1

Tensione Nominale (Vn): 230 Vac

Corrente Nominale (In): 25A

Corrente Differenziale Nominale (Idn): 0,03A (30mA)

Tipo di Differenziale: AC

Numero di Poli: 2P

Numero di Moduli: 2

Grado di Protezione: IP20

# **Dimensioni:**

- 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 di Vendita: 24 pezzi

Unità di Vendita: 24 pezzi

**Prezzo Unitario:** 109,58€ (IVA esclusa)

**Codice EAN:** 8005543459232

### Certificazioni e Conformità

BTicino dichiara che tutti gli articoli del catalogo 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 pubblicate dalla Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC) e, dove 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.