Descrizione del Prodotto

L'interruttore magnetotermico differenziale BTicino GN8813AC16 è un dispositivo di protezione che combina le funzioni di un interruttore magnetotermico e di un interruttore differenziale. Progettato per applicazioni residenziali e commerciali, offre una protezione efficace contro sovraccarichi, cortocircuiti e dispersioni di corrente.

([catalogue.bticino.com](https://catalogue.bticino.com/product/low-voltage-energy-distributi on/circuit-breakers-for-protection/btdin-miniature-circuit-breakers/btdin60-earth-leakage-thermal-magnetic-circuit-breakers-icn-6ka/BTI-GN8813AC16-EN?utm source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- Marchio: BTicino

Norma di Riferimento: CEI EN 61009-1Tensione Nominale (Vn): 230 V AC

- Corrente Nominale (In): 16 A

- Corrente Differenziale Nominale (Idn): 30 mA

- Potere di Interruzione (Icn): 6 kA

- Curva di Intervento: C
- Tipo di Differenziale: AC
- Numero di Moduli: 2
- Numero di Poli: 1P+N

- Grado di Protezione: IP20

- **Dimensioni (HxLxP):** 83 mm x 35,6 mm x 76 mm

- Sezione Massima del Cavo: 25/35 mm²

- **Serie:** BTDIN60

- Codice EAN: 8005543458235- Unità di Vendita: 1 pezzo

- Quantità Minima di Vendita: 1 pezzo

- **Certificazioni:** Conformità alle direttive europee 2014/35/UE (LVD) e 2014/30/UE (EMC)

- Paese di Produzione: Italia

- Applicazioni: Protezione di circuiti elettrici in ambienti residenziali e commerciali

- Note: Prodotto conforme alle normative IEC e CEI

Documentazione Tecnica

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

([catalogue.bticino.com] (https://catalogue.bticino.com/product/low-voltage-energy-distributi) ([catalogue.bticino.com] (https://catalogue.bticino.com/product/low-voltage-energy-distributi) ([catalogue.bticino.com] (https://catalogue.bticino.com/product/low-voltage-energy-distributi) ([catalogue.bticino.com/product/low-voltage-energy-distributi) ([catalogue.bticino.com/product/low-voltage-energy-distrib

 $on/circuit-breakers-for-protection/btdin-miniature-circuit-breakers/btdin 60-earth-leak agethermal-magnetic-circuit-breakers-icn-6ka/BTI-GN8813AC16-EN?utm_source=openai))$

Certificazioni

Il prodotto è conforme alle direttive europee 2014/35/UE (LVD) e 2014/30/UE (EMC), garantendo elevati standard di sicurezza e compatibilità elettromagnetica. ([catalogue.bticino.com](https://catalogue.bticino.com/product/low-voltage-energy-distributi on/circuit-breakers-for-protection/btdin-miniature-circuit-breakers/btdin60-earth-leakage-thermal-magnetic-circuit-breakers-icn-6ka/BTI-GN8813AC16-EN?utm_source=openai))

Note Aggiuntive

L'interruttore GN8813AC16 è progettato per garantire una protezione affidabile dei circuiti elettrici, combinando funzionalità avanzate in un design compatto e conforme alle normative vigenti.