

BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione dell'energia BT > Interruttori Modulari BTDIN > BTDIN-RS interruttori modulari per centralini domestici



## GC8813AC10

BTDIN-RS - interruttore magnetotermico differenziale 1P+N - 4,5kA - Idn=0,03A tipo AC - 2 moduli DIN - 230V - In=10A

## Caratteristiche tecniche

Grado di protezione IP20 Moduli 2.0

Norma di Riferimento CEI EN 61009-1

Poli 2P Potere di interruzione Icn 4,5kA Serie Btdin

Sezione massima del cavo 25/35mmq Tensione 230Vac

Tipo di curva C
Tipo di differenziale AC
Corrente differenziale Idn 0,03A
Corrente In 10A

## Certificazioni



I prodotti qui riportati sono costruiti a regola d'arte in materia di sicurezza elettrica ai sensi delle Leggi N°186 del 01/03/1968 e N°791 18/10/1977 e, se installati e utilizzati in modo corretto, conformemente alla loro destinazione e sottoposti a manutenzione non difettosa, salvaguardano la sicurezza delle persone, degli animali domestici e dei beni. Gli apparecchi a catalogo che sono soggetti ai requisiti della direttiva Comunitaria sulla Compatibilità Elettromagnetica (2004/108/CE) sono marchiati "CE". Sono inoltre marcati "CE" tutti gli apparecchi per cui può essere applicata la direttiva Bassa Tensione (2006/95/CE che ha sostituito la 73/23/CEE). I prodotti Bticino certificati con il marchio IMQ (Istituto italiano del Marchio di Qualità) sono inoltre conformi ai requisiti delle norme elaborate dal Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI). Sulla base di quanto sopra tali prodotti sono da ritenersi conformi alle prescrizioni del Decreto Ministeriale n°37 del 22/01/2008.