

CATALOGO GENERALE > Soluzioni per la distribuzione dell'energia Bassa Tensione, interruttori, quadri, armadi, centralini e sistemi di cablaggio > Interruttori di protezione modulari, scatolati, aperti e sezionatori > BTDIN - Interruttori modulari > BTDIN-RS interruttori per centralini



GC8813AC10

Prezzo 65,18 € (IVA esclusa)

BTDIN-RS - interruttore magnetotermico differenziale 1P+N - 4,5kA - I_{dn}=0,03A tipo AC - 2 moduli DIN - 230V - I_n=10A

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Norma di Riferimento	CEI EN 61009-1
Tensione	230Vac
Corrente I _n	10A
Corrente differenziale I _{dn}	0.03A
Potere di interruzione I _{cn}	4.5kA
Curva d'intervento	C
Tipo di differenziale	AC
Moduli	2
Poli	2P


Dati commerciali

Quantità minima	12
Unità di vendita	12
Prezzo	65,18
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo


Codice Ean



Documentazione

 [Disegno DWG](#)

Grado di protezione	IP20	 Scheda Tecnica
Altezza	83mm	 Curve d'intervento
Larghezza	35.6mm	 Catalogo
Profondità	76mm	
Sezione massima del cavo	25/35mmq	Certificazioni
Serie	Btdin	

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO:  **legrand** **Netatmo** **IME**

Dichiaro che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 e dove richiesto, anche conformemente alle prescrizioni di protezione essenziali di compatibilità elettromagnetica secondo la Direttiva Europea 2014/30/UE: 26 Febbraio 2014, e/o dove richiesto anche conformemente alla 1995/5/CE: 9 Marzo 1999 « R&TTE » o dove richiesto anche conformemente alla 2014/53/UE: 16 Aprile 2014 « RED ». I prodotti della BTicino S.p.A. sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate dalla Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC). La conformità può essere provata con certificati rilasciati da organismi riconosciuti dalla IEC secondo lo schema CB (CB-scheme). I nostri articoli sono conformi alle Norme di Prodotto Europee e presentano, dove necessario, la marcatura ,essi sono stati costruiti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non compromettono la sicurezza di persone, animali domestici e beni se installati in modo corretto, secondo la loro destinazione, e sottoposti a manutenzione non difettosa. 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.