

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



GC8813AC6

BTDIN-RS - interruttore magnetotermico differenziale
1P+N - 4,5kA - I_{dn}=0,03A tipo AC - 2 moduli DIN - 230V
- I_n=6A

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione	IP20
Sezione massima del cavo	25/35mmq
Altezza	83mm
Larghezza	35.6mm
Profondità	76mm
Moduli	2
Norma di Riferimento	CEI EN 61009-1
Poli	1P+N
Potere di interruzione I _{cn}	4.5kA
Tensione	230Vac
Tipo di curva	C
Tipo di differenziale	AC
Corrente differenziale I _{dn}	0.03A
Corrente I _n	6A
Serie	Btdin

Dati commerciali

Quantità minima	12
Prezzo	58.73
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543566152

Documentazione



Istruzioni d'uso

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 marchiati "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.