

BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione dell'energia BT > BTDIN - Interruttori modulari > Relè differenziali a toroidi separati



G701Q

Prezzo 325,74 € (IVA esclusa)

Relè differenziale a toroidi separati da quadro 72x72mm -
I_{dn}=0,03-30A - t=0-5s - 1 contatto NO/NC in uscita


Caratteristiche tecniche

Grado di protezione	IP20
Sezione massima del cavo	2.5mm ²
Altezza	72mm
Larghezza	72mm
Norma di Riferimento	IEC 755
Tensione	230/400Vac
Tipo di differenziale	A-S
Corrente differenziale I _{dn}	0.03-30A
Serie	Btdin

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	325,74
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8012199724003

Documentazione

 [Istruzioni d'uso](#)

Prodotti correlati



G701T/35N

Toroide per relè differenziale G701
diametro 35mm -
Idn=0,03A - In=70A -
Imax=420A

127,98 €



G701T/80N

Toroide per relè differenziale G701
diametro 80 mm -
Idn=0,05A - In=170A -
Imax=1020A

162,26 €



G701T/110N

Toroide per relè differenziale G701
diametro 110 mm -
Idn=0,1A - In=250A -
Imax=1500A

221,05 €



G701T/140N

Toroide per relè differenziale G701
diametro 140 mm -
Idn=0,3A - In=250A -
Imax=1500A

333,5 €



G701T/210N

Toroide per relè differenziale G701
diametro 210 mm -
Idn=0,3A - In=400A -
Imax=2400A

598,1 €



G701T/300A

Toroide per relè differenziale G701
diametro 310 mm -
Idn=1A - In=630A -
Imax=3780A apribile

1629,81 €

Dichiariamo 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.