

CATALOGO GENERALE

BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione dell'energia BT > BTDIN - Interruttori modulari > BTDIN60 magnetotermici lcn= 6000A



FN84C10

Prezzo 120,01 € (IVA esclusa)

BTDIN60 - interruttore magnetotermico 4P curva C - In= 10A - Icn= 6kA - Vn= 400 Vac - 4 moduli

Caratteristiche tecniche

Dati commerciali

Grado di protezione	IP20	Quantità minima	6
Sezione massima del cavo	25/35mmq	Unità di vendita	6
Altezza	83mm	Prezzo	120,01
Larghezza	71.2mm	Valuta	EUR
Profondità	76mm	Unità di misura	Prezzo al pezzo
Moduli	4	Codice Ean	8005543476888
Norma di Riferimento	CEI EN 60898-1	Documentazione Disegno DWG	
Poli	4P		
Potere di interruzione Icn	6kA		
Tensione	400Vac	Cortificazioni	
Tipo di curva	С	Certificazioni	
Corrente In	10A	(1)	

Serie

Distribution of the tutti gli articoli del catalogo Bticino sono stati Babilia conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 e dove richiesto, anche conformemente alla 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 Bicino 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 Bicino 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.

Prodotti correlati



G43A32

Modulo differenziale SALVAVITA 4P - tipo A -In= 32A - Idn= 30mA -Vn= 400 Vac

239,68 €



G43F32

Modulo differenziale SALVAVITA 4P - tipo F -In= 32A - Idn= 30mA -Vn= 400 Vac

254,85 €



G43AC32

Modulo differenziale SALVAVITA 4P - tipo AC - In= 32A - Idn= 30mA - Vn= 400 Vac

205,93 €

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 articio isono 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 elettrico, essi onno compromettono la sicurezza di presone, animali domestici e beni is e 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.



CATALOGO GENERALE

CATALOGO GENERALE > Soluzioni per la distribuzione dell'energia BT > Interruttori di protezione modulari, scatolati, aperti e sezionatori > BTDIN - Interruttori modulari > BTDIN60 magnetotermici



FN84C16

Prezzo 118,28 € (IVA esclusa)

BTDIN60 - interruttore magnetotermico 4P curva C - In= 16A - Icn= 6kA - Vn= 400 Vac - 4 moduli

Caratteristiche tecniche

Marchio **BTicino** Norma di Riferimento CEI EN 60898-1 400Vac Tensione Corrente In 16A Potere di interruzione Icn 6kA Curva d'intervento С Moduli 4 Poli 4P Grado di protezione IP20 Altezza 83mm Larghezza 71.2mm Profondità 76mm

Dati commerciali

(4)		
Certificazioni		
Disegno DWG		
Documentazione		
Codice Ean	8005543477953	
Unità di misura	Prezzo al pezzo	
Valuta	EUR	
Prezzo	118,28	
Unità di vendita	12	
Quantità minima	12	

Serie Btdin

Prodotti correlati



G43A32

Modulo differenziale SALVAVITA 4P - tipo A -In= 32A - Idn= 30mA -Vn= 400 Vac

239,68 €



G43F32

Modulo differenziale SALVAVITA 4P - tipo F -In= 32A - Idn= 30mA -Vn= 400 Vac

254,85 €



G43AC32

Modulo differenziale SALVAVITA 4P - tipo AC - In= 32A - Idn= 30mA - Vn= 400 Vac

205,93 €

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