

CATALOGO GENERALE > Soluzioni per la distribuzione dell'energia Bassa Tensione, interruttori, quadri, armadi, centralini e sistemi di cablaggio > Dispositivi controllo e comando > Relè e contattori



FP1A2N230

Prezzo 66,66 € (IVA esclusa)

Relè passo/passo - In=16 A - Vn=230 Vac - 2 NO - 1 modulo

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Norma di Riferimento	CEI EN 60669-2-2
Tensione	230Vac
Corrente In	16A
Moduli	1
Tipo di contatto	2NO
Grado di protezione	IP20
Altezza	83mm
Larghezza	17.8mm
Profondità	66mm


Dati commerciali

Quantità minima	6
Unità di vendita	6
Prezzo	66,66
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo

Codice Ean



Documentazione

 [Disegno DWG](#)

Sezione massima del cavo 4mmq

Certificazioni




Serie

Btdin



Prodotti correlati

			
FM1AC	FM2CN24	FM2CN230	FM3CP
Accessorio per Relè e contattori da 1 modulo - 1NO + 1NC - 0,5 moduli	Accessorio - comando mantenuto 24Vac	Accessorio - comando mantenuto 230Vac	Accessorio - compensatore d'impedenza
48,51 €	115,28 €	90,23 €	46,96 €

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.