


004743
legrand

Temporizzatore elettronico formatore di impulsi: la temporizzazione dipende dalla chiusura di un contatto bistabile o da un pulsante collegato al temporizzatore. Temporizzazione: 0,1s÷100h. Applicando la tensione di controllo all'ingresso di controllo Y1, il contatto passa dalla posizione di partenza (contatto 15/16) alla posizione attiva (contatto 15/18) e viene avviato il tempo di impulso. Terminato il tempo di impulso selezionato, il contatto torna in posizione di partenza. Applicando la tensione di controllo al contatto di comando Y1 è possibile prolungare oppure accorciare un segnale in base alla durata impostata.

172,30€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/10/25

Caratteristiche tecniche

Marchio	Legrand
Tensione	12-230Vac
Moduli	1
Tipo di contatto	1NO
Grado di protezione	IP20
Altezza	83mm
Larghezza	17.7mm
Profondità	66mm
Sezione massima del cavo	2.5mmq
Serie	Temporizzatori

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	172,30€
Valuta	EUR
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	4010957047436

Documentazione tecnica

? Istruzioni d'uso

? Disegno DWG

? Istruzioni d'uso

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.