





## 346260



Attuatore elettroserratura temporizzato in custodia modulare 4 DIN. Consente di accendere luci, aprire cancelli o di gestire serrature elettromagnetiche, apertura porta temporizzata e stato serratura (con contatto NC). Il dispositivo deve essere configurato attraverso l'inserimento fisico dei configuratori.

361,47€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

C = == 44 =	: 4: 1	4 : - 1
Carane	eristiche	tecniche

1 10+1	0.01001000110	N 4 0 1	-4
1 1/411	CCMININE C	บหม	
1200	commerc	2 I G.L.I	

Marchio	BTicino	Quantità minima	1
Moduli	4	Unità di vendita	1
Tipo impianto	2 fili / 2Wires	Prezzo	361,47€
Temperatura di funzionamento	5 - 40°C	Valuta	EUR
Serie	Accessori	Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
		Codice Ean	8012199933801

## Documentazione tecnica

? Disegno DWG

? Scheda Tecnica

? 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 Europea e presentano, dove necessario, la marcatura, essis sono stati contriti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sciucrezza 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.