





M7TICPROG



Modulo contatti programmabili per interruttori - 6 uscite NO/NC a rele con contatti di 230V, 16A e porta laterale di espansione - rete di comunicazione con protocollo MODBUS su livello fisico RS-485. $Vn = 24\ Vac/dc$ - 6 moduli DIN

635,69€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

~ · · · · · 1	. • 1
('arattaricticha	tachicha
Caratteristiche	techielie

Marchio	BTicino
Tensione	230Vac
Moduli	6
Serie	Misura e controllo

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	635,69€
Valuta	EUR
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8012199845814

Documentazione tecnica

? Istruzioni d'uso

? Tabella Parametri

? Disegno DWG

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 essi sono stati costruiti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non compromettono la sicurezza elettrica, essi non comprometto della dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non comprometto non comprometto della comprometto della dell'Arte in materia di sicurezza elettrica,