





308001



Pulsantiera Linea 300 video. Tecnologia 2 fili, antivandalica monoblocco fino a 4 chiamate in finitura alluminio. Comprensiva di : scatola da incasso, telaio, modulo fonico audio video a colori e modulo/i pulsanti precablati. Predisposizione per il montaggio frontale di un interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Indicazioni visive e sonore per : chiamata in corso, sistema occupato, stato serratura. Viti antieffrazione. Permette l'attivazione di una elettroserratura collegata direttamente tra i morsetti S+ e S-(18 V 4 A impulsivi, 250 mA di mantenimento, 30 Ohm max).

1.376,82€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Grado di protezione	IP54
Dimensioni	270x180mm
Altezza	270mm
Larghezza	180mm
Chiamate	4
Tipo impianto	2 fili / 2Wires
Grado di robustezza	IK07

8012199992617



CATALOGO GENERALE

Codice Ean

Altezza installazione consigliata 160-165cm		Dati commerciali	
Temperatura di funzionamento	-25° - +70°C	Quantità minima	a 1
Risoluzione	330 Linee H / 330 Lines H	Unità di vendita 1	
Colore	Aluminium finish / Finitura alluminio	Prezzo	1.376,82€
Serie	Linea 300	Valuta	EUR
		Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo

Documentazione tecnica

? Scheda Tecnica

? 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 ». 1 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 delettrica, essi non compromettono la sicurezza delettrica, essi non compromettono la sociore sono incontro 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.

Completa con





Soluzioni alternative

