





308015



Pulsantiera Linea 300 video. Tecnologia 2 fili, antivandalica monoblocco fino a 32 chiamate in finitura acciaio Inox. 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).

3.462,89€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Grado di protezione	IP54
Dimensioni	370x340mm
Altezza	370mm
Larghezza	340mm
Chiamate	32
Tipo impianto	2 fili / 2Wires
Grado di robustezza	IK07



CATALOGO GENERALE

160-165cm
-25° - +70°C
330 Linee H 330 Lines H
Inox finish / Finitura Inox
Linea 300

Quantità minima	1
Unità di vendita	1

Prezzo 3.462,89€

Dati commerciali

Valuta	EUR

Unità di Prezzo Prezzo al pezzo

Codice Ean 8012199995342

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



