

353000



Modulo tastiera per attivazione elettroserratura o per chiamata digitale all'appartamento (abbinato a modulo display). E' dotato di relè con contatti (C - NO - NC) e di morsetti (CP - P1 - P2) per il collegamento di un pulsante ariporta locale. Il codice numerico per l'attivazione della elettroserratura è programmabile dalla tastiera stessa oppure tramite PC effettuando il download del file di programmazione al modulo. Dispone di pulsante per il reset della programmazione e di LED per l'indicazione visiva dello stato di accesso. Retroilluminazione notturna a LED. Da completare con frontale di finitura. Collegamento agli altri moduli tramite apposito multicavo fornito a corredo. Il dispositivo può essere utilizzato anche stand - alone con alimentazione e funzionamento autonomi per la sola attivazione elettroserratura. Configurazione tramite configuratori fisici oppure tramite PC e software TiSferaDesign.

233,92€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/04/25

Caratteristiche tecniche

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Marchio | BTicino |
| Moduli | 1 |
| Altezza | 91mm |
| Larghezza | 115mm |
| Tipo impianto | 2 fili / 2Wires |
| Temperatura di funzionamento | -25° - +70°C |
| Serie | Sfera |

Dati commerciali

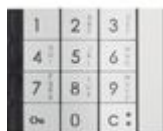
| | |
|------------------|-----------------|
| Quantità minima | 1 |
| Unità di vendita | 1 |
| Prezzo | 233,92€ |
| Valuta | EUR |
| Unità di Prezzo | Prezzo al pezzo |
| Codice Ean | 8005543461884 |

Documentazione tecnica

| | |
|--------------------|------------------------|
| ? Scheda Tecnica | ? Disegno DWG |
| ? Istruzioni d'uso | ? Manuale Installatore |
| ? Manuale Software | |

Dichiaro 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.

Completa con

**353001**Frontale tastiera numerica
finitura Allm...**353003**Frontale tastiera finitura
Allstreet...**353002**Frontale tastiera finitura
Allwhite...**353005**Frontale tastiera finitura
Robur...**353011**Frontale tastiera
alfanumerica finitura ...**352500**Modulo con display grafico
da abbinare a...

Soluzioni alternative

**345500**Modulo tastiera con finitura
tasti allum...**345510**Modulo tastiera con finitura
tasti nicke...