



K4510C

bticino

Gateway per creare una installazione connessa nella casa. Può essere usato per controllare luci, tapparelle e apparecchiature elettriche collegate a prese connesse utilizzando lo smartphone e l'app Home + Control, gli assistenti vocali, il comando generale all'ingresso della tua casa. Fornito con il comando scenario master Entra&Esci wireless art. K4570CWI da incasso necessario per la procedura di associazione di tutti i dispositivi connessi. Alimentazione 110-230 V.a.c. - Ingombro 2 moduli.

188,49€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/26

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Tensione	110-230Vac
Moduli	2
Serie	Living Now

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	188,49€
Valuta	EUR
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543671986

Documentazione tecnica

- ? Dichiaraz. di Conformità Radio
- ? Scheda Tecnica

- ? Istruzioni d'Uso

Dichiariamo che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obiettivi 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.