



# KG8103KIT



Kit per la realizzazione di 6 punti misti (scatola 3 moduli) con comandi digitali Living Now e prese. Colore nero. Composizione: • 6 x K8001 modulo di connessione • 6 x K4703 supporto Living Now 3 moduli • 2 x KG8010 comando luce • 4 x KG8011 comando full • 2 x KG8103M02 frame con mostrina doppia presa Italia • 2 x KG8103M03 frame con mostrina presa 2P+T • 2 x KG8103M13C frame con mostrina presa Italia + USB • 6 x KG4180 presa 2P+T 10/16A 250Vac bipasso • 2 x KG4140A16F presa flat 16 A standard tedesco e italiano • 2 x K4191AA caricatore USB tipo A

1.007,60€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/26

## Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Serie	MyHome

## Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	1.007,60€
Valuta	EUR
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543679388

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 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



### KM8103KIT

Kit per la realizzazione di 6 punti mist...



### KW8103KIT

Kit per la realizzazione di 6 punti mist...