

CATALOGO GENERALE > Soluzioni per edifici residenziali e nel terziario > Living Now > Prese di corrente > Prese di corrente standard Italia



KG4113

Prezzo 5,92 € (IVA esclusa)

Presse 2 P+T 10 A, 250 Va.c. - interasse 19 mm - alveoli schermati ø 4 mm - 1 modulo, Nero

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Tensione	250Vac
Corrente In	10A
Moduli	1
Poli	2P+T
Tipo di contatto	2 P+T
Serie	Living Now

Dati commerciali

Quantità minima	60
Unità di vendita	60
Prezzo	5,92
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543611944

Documentazione

[!\[\]\(95b425611cbd2b8716a140cf67c81822_img.jpg\) Scheda Tecnica](#)[!\[\]\(b4eeff342f60cc7bcd67d869b4fedca2_img.jpg\) Catalogo Living Now](#)



Prodotti correlati



KG02

Cover per prese standard Italia, pulsante a tirante, interruttore bipolare. Per articoli KG4033 - KG...

2.55 €



KG8103M02

Frame elettrificato con mostrina doppia presa Italia, per l'installazione di 1 comando digital...

33.00 €



KG8104M02

Frame elettrificato con mostrina doppia presa Italia, per l'installazione di 2 comandi digital...

38.50 €



KG8103M10C

Frame elettrificato con mostrina presa Italia + USB, per l'installazione di 1 comando digitale...

33.00 €



KG8104M10C

Frame elettrificato con mostrina presa Italia + USB, per l'installazione di 2 comandi digitali...

38.50 €

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO:  **legrand**  **Netatmo**  **IME**

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.