

BTICINO &gt; Sistemi per edifici residenziali &gt; Living Now &gt; Prese di corrente &gt; Dispositivi per prese di corrente connesse



## K4531C

Prezzo 38.79 € (IVA esclusa)

Modulo per presa connesso. Collegato ad una presa di corrente, consente il controllo remoto di dispositivi elettrici e di controllarne il consumo (istantaneo, giornaliero, mensile). È inoltre possibile ricevere notifiche in caso di consumi anomali. Compatibile con qualsiasi dispositivo elettrico con potenze fino a 3800W con assorbimento 16 A (protetto dai sovraccarichi). È dotato di un LED blu, configurabile dall'APP HOME + CONTROL, per le funzionalità di localizzazione e stato carico. Alimentazione 100-240 Va.c. - 1 modulo






### Caratteristiche tecniche

Moduli	1
Potenza (W)	3800W
Tensione	100-240V a.c.
Corrente In	16A
Serie	Living Now

### Dati commerciali


Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	38.79
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543612606


### Documentazione

-  [Istruzioni d'uso](#)
-  [Catalogo Living Now](#)
-  [VIDEO - LIVING NOW - Icona da sempre, Oggi anche Smart](#)
-  [VIDEO - Living Now - Montaggio del punto luce](#)
-  [VIDEO - Living Now with Netatmo - L' impianto elettrico](#)

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.

## SMART

 [VIDEO - Living Now with Netatmo - Configurazione dell'app HOME + CONTROL](#)

 [VIDEO - Living Now with Netatmo - Configurazione degli assistenti vocali](#)

## Prodotti correlati

			
<b>KW31</b>	<b>KG31</b>	<b>KM31</b>	<b>K4500C</b>
Cover per modulo per presa connesso art. K4531C - 1 modulo, Bianco	Cover per modulo per presa connesso art. K4531C - 1 modulo, Nero	Cover per modulo per presa connesso art. K4531C - 1 modulo, Sabbia	Gateway per il controllo della casa da remoto (luci, prese e tapparelle) tramite smartphone (utilizz...
<b>2,03 €</b>	<b>2,03 €</b>	<b>2,03 €</b>	<b>132,24 €</b>

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.