

CATALOGO GENERALE > Soluzioni per la Smart Home > Quadro elettrico Smart BT DIN with Netatmo



FC80RC

Prezzo 74,04 € (IVA esclusa)

Relè DIN smart per comando luci con assorbimento massimo $I_n=16$ A. Dotato di contatti per il controllo con pulsanti remoti, fino ad un massimo di 10. Il relè smart permette di controllare localmente e da remoto le luci attraverso comandi radio, pulsanti cablati, smartphone con l'App "Home+Control" o tramite un assistente vocale. Dimensioni 1 modulo DIN. Alimentazione 100-240 Va.c. 50/60 Hz.

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Tensione	100 - 240 Vac
Corrente I_n	16 A
Moduli	1 DIN
Serie	BTDIN with Netatmo

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	74,04
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543647844



Documentazione

[Scheda Tecnica](#)[Istruzioni d'uso](#)[Scheda Tecnica](#)[Manuale Installatore](#)[Catalogo Matix](#)

 [Catalogo Livinglight](#)

 [Catalogo Living Now](#)

 [CATALOGO BT DIN with Netatmo](#)

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO: |  | Netatmo |  |

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.