

CATALOGO GENERALE > Soluzioni per la Smart Home > Netatmo: Telecamere, Valvole, Termostati, Sirena e Sensori Intelligenti > Soluzioni per il Controllo del Riscaldamento Netatmo



NVP-PRO

Prezzo 180,32 € (IVA esclusa)

Valvole Termostatiche Intelligenti - Kit Di Base Per Riscaldamento Centralizzato. Kit composto da 2 valvole termostatiche e 1 relè. Ideale per appartamenti con riscaldamento centralizzato o teleriscaldamento. Permette una misurazione accurata della temperatura senza sensori aggiuntivi nelle stanze grazie a due sensori integrati B34 e PID (algoritmo avanzato) per una regolazione precisa della temperatura. Compatibile con il 90% dei termosifoni sul mercato, compresi i marchi Danfoss, Heimeier, Honeywell e altri. Caratteristiche delle Valvole Termostatiche con funzioni intelligenti: schermata E-Paper; cilindro in plexiglass trasparente disegnato da Starck® (da personalizzare con una delle 4 pellicole adesive colorate fornite).

Caratteristiche tecniche


Marchio	Netatmo
Dimensioni	Singola valvola: 80x58mm -
	Relè: 83x83x24mm
Serie	Eliot


Dati commerciali

Quantità minima	6
Unità di vendita	6
Prezzo	180,32
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	3700730502672

Documentazione

 [Guida per la scelta dell'adattatore](#)

 [Manuale Utente](#)

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

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.