

003507



Alimentatore modulare KNX con pulsante di RESET e LED di segnalazione per: -sovraffollamento -alimentazione -reset Connessione al bus tramite connettore KNX rosso nero. Tensione d'ingresso: 120-230V a 50...60 Hz. Tensione d'uscita: 29V +2/-1V d.c. SELV. Tensione d'uscita ausiliaria 29V +2/0V d.c. SELV. Corrente d'uscita: 640 mA . Installazione su guida DIN, dimensioni 7 moduli DIN

298,46€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/26

Caratteristiche tecniche

Marchio	Legrand	Dati commerciali
Norma di Riferimento	EN 50090 - EN 13321-1 e ISO/IEC 14543-3	Quantità minima 1
Tensione	230Vac	Unità di vendita 1
Frequenza nominale	50/60 Hz	Prezzo 298,46€
Potenza (VA)	11,5 VA	Valuta EUR
Moduli	7 DIN	Unità di Prezzo Prezzo al pezzo
Grado di protezione	IP20 e IK 04	Codice Ean 3414972052405
Uscita	29 Vdc e 640 mA (bus KNX)	
Tipo impianto	KNX	

Serie

Documentazione tecnica

? Scheda tecnica

? Istruzioni d'uso

Dichiariamo che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obiettivi 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 » e 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 Eletrotecnica 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 Eletrotecnico Italiano (CEI). Sulla base di quanto sopra tali prodotti sono da ritenersi conformi alle prescrizioni del Decreto Ministeriale n°37 del 22/01/2008.

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO Netatmo IME

Pagina sorgente: <https://catalogo.bticino.it/prodotto/soluzioni-per-edifici-residenziali-e-nel-terziario/smart-building-sistema-automazione-knx/dispositivi-dinfrastruttura-ed-automazione/LEG-003507-IT>