



413110

legrand®

Alimentatore da 48 Vdc 1,25A per alimentare lo Switch PoE+ art. 413109

128,36€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/04/25

Caratteristiche tecniche

Marchio	Legrand
Norma di Riferimento	EEE802.3
Tensione	48 Vdc
Corrente In	1,25 A
Potenza (W)	60 W
Moduli	3
Grado di protezione	IP 20
Grado di robustezza	IK 04

Temperatura di funzionamento	5 C + 40 °C
------------------------------	-------------

Peso (g)	205 g
----------	-------

Serie	BTnet
-------	-------

Dati commerciali

Quantità minima	1
-----------------	---

Unità di vendita	1
------------------	---

Prezzo	128,36€
--------	---------

Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
-----------------	-----------------

Codice Ean	3414972326964
------------	---------------

Documentazione tecnica

? Scheda Tecnica

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.

Completa con

**413109**Switch PoE+ da guida DIN
con 4 porte POE...