





Documentazione tecnica

? Scheda Tecnica

E49



Alimentatore compatto per impianti di Automazione, Gestione Energia ,Termoregolazione e Hotel Room Management - ingresso 230 Va.c. - uscita 27 Vd.c. - 2 moduli DIN.

? Istruzioni d'uso

? Scheda Tecnica

190,65€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Caratteristiche tecniche		Dati commerciali	
Marchio	BTicino	Quantità minima	1
Norma di Riferimento	EN 60669-2-1EN 50491-5-1EN 50428	Unità di vendita	1
Tensione	230Vac	Prezzo	190,65€
Moduli	2	Valuta	EUR
Altezza	90mm	Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Serie	MyHome	Codice Ean	8012199972817

? Disegno DWG ? Profilo Ambientale di Prodotto

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/S/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 centro i alla la EG secondo lo schema CB (CEs-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



L4669KM1 Doppino inguainato (bobina da 1000 metri...



L4669 Doppino inguainato (matassa da 100 metri...



336904 Cavo specifico per applicazioni BUS/SCS ...



336905 Cavo specifico per BUS/SCS non schermato...

