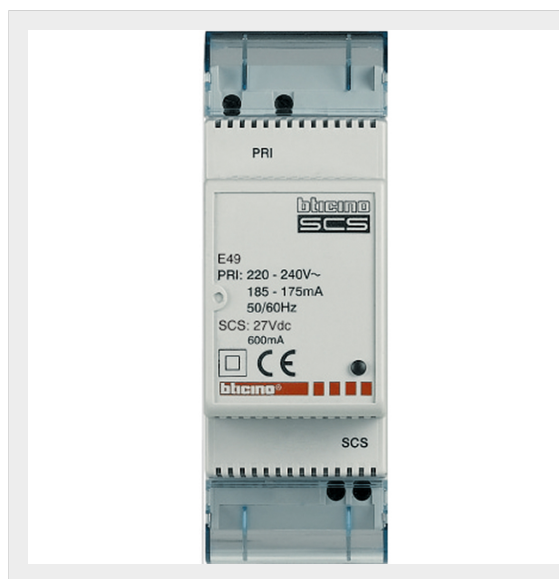


BTICINO &gt; Apparecchiature per la distribuzione e gestione nel terziario &gt; Hotel Room Management &gt; Alimentatori



## E49

Prezzo 160,56 € (IVA esclusa)

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






### Caratteristiche tecniche

Altezza	90mm
Moduli	2
Norma di Riferimento	EN 60669-2-1 EN 50491-5-1 EN 50428
Tensione	230Vac
Serie	MyHome

### Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	160,56
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8012199972817


### Documentazione


-  [Scheda Tecnica](#)
-  [Istruzioni d'uso](#)
-  [Disegno DWG](#)
-  [Guida My Home](#)
-  [Guida tecnica Hotel Room Management \(IT\)](#)


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 1995/5/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.


 [Brochure Hotel Room Management \(IT\)](#)

 [Catalogo Living Now](#)

 [VIDEO - LIVING NOW - Icona da sempre. Oggi anche Smart](#)

 [VIDEO - Living Now - Montaggio del punto luce](#)

 [Brochure comandi digitali](#)

 [Video comandi digitali](#)

## Certificazioni



## Prodotti correlati

				
<b>336904</b>	<b>L4669</b>	<b>L4669KM1</b>	<b>MH201</b>	<b>336905</b>
Cavo specifico per applicazioni BUS/SCS non schermato, costituito da una guaina esterna bianca e 2 c...	Doppino inguainato (matassa da 100 metri) costituito da 2 conduttori flessibili con guaina intreccia...	Doppino inguainato (bobina da 1000 metri) costituito da 2 conduttori flessibili con guaina intreccia...	Hotel Room Management - IP modulo scenario - gestisce scenari relativi alle camere dell'albergo fun...	Cavo specifico per BUS/SCS non schermato, costituito da una guaina esterna bianca e 2 conduttori fle...
<b>295,53 €</b>	<b>102,67 €</b>	<b>980,45 €</b>	<b>106,16 €</b>	<b>3,16 €</b>

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 1995/5/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.