

Descrizione del Prodotto

Il trasformatore di isolamento e sicurezza Legrand 642301 è progettato per garantire un'alimentazione sicura e affidabile in applicazioni monofase. Con una potenza nominale di 50 VA, offre tensioni primarie di 230 V e 400 V, e tensioni secondarie configurabili a 12 V - 0 - 12 V o 0 - 12 - 24 V. Conforme alla norma IEC EN 61558-2-6, assicura elevati standard di sicurezza e prestazioni.

Caratteristiche Tecniche

Marchio: Legrand

Norma di Riferimento: IEC EN 61558-2-6

Tensione Primaria: 230/400 V AC

Tensione Secondaria: 12 V - 0 - 12 V / 0 - 12 - 24 V AC

Potenza Nominale: 50 VA

Tipo di Trasformatore: Trasformatore di isolamento e sicurezza

Classe del Materiale Isolante: Classe B secondo IEC 85

Grado di Protezione: IP2X

Dimensioni (L x P x A): 84 mm x 98 mm x 70 mm

Tensione di Corto Circuito Relativa (Uk): 15,1%

Dati Commerciali

Codice Prodotto: 642301

Codice EAN: 3245066423012

Prezzo: 98,67 € (IVA esclusa)

Unità di Vendita: 1 pezzo

Quantità Minima di Ordine: 1 pezzo

Conformità e Certificazioni

Il prodotto è conforme agli obiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione 2014/35/UE e, ove richiesto, alle prescrizioni di protezione essenziali di compatibilità elettromagnetica secondo la Direttiva Europea 2014/30/UE. Inoltre, soddisfa le norme pubblicate dalla Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC) e, dove necessario, presenta la marcatura CE.

Applicazioni

Ideale per applicazioni che richiedono isolamento e sicurezza nell'alimentazione elettrica, come impianti industriali, sistemi di automazione e quadri elettrici.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione fornita dal produttore o visitare il sito ufficiale di Legrand.