

## **Descrizione del Prodotto**

Il trasformatore di comando e isolamento Legrand 044265 è progettato per applicazioni industriali, garantendo un'efficace separazione dei circuiti e un filtraggio delle correnti parassite.

## **Caratteristiche Tecniche**

**Marchio:** Legrand

**Norma di Riferimento:** IEC EN 61558-2-6

**Tensione Primaria:** 230/400 V AC

**Tensione Secondaria:** 115/230 V AC

**Potenza Nominale:** 250 VA

**Grado di Protezione:** IP2X

**Classe del Materiale Isolante:** B

**Dimensioni (LxPxA):** 106 x 115 x 123 mm

**Adatto per Installazione in Serie:** Sì

**Adatto per Montaggio su Scheda:** No

**Resistente a Corto Circuito:** No

**Tensione di Corto Circuito Relativa (Uk):** 6,08%

**Nucleo Anulare:** No

**Trasformatore di Sicurezza:** No

**Trasformatore di Separazione:** Sì

**Trasformatore a Risparmio Energetico:** No

## **Informazioni Commerciali**

**Codice Prodotto:** 044265

**Codice EAN:** 3245060442651

**Prezzo:** 219,40 € (IVA esclusa)

**Unità di Vendita:** 1 pezzo

**Quantità Minima:** 1

### **Conformità e Certificazioni**

Il prodotto è conforme alle seguenti direttive europee:

- Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE
- Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/UE

Inoltre, rispetta le norme IEC EN 61558-2-6 e possiede certificazioni UL per USA e Canada.

### **Applicazioni**

Ideale per l'uso in quadri elettrici e sistemi di automazione industriale, garantendo isolamento e sicurezza nei circuiti di comando e segnalazione.

### **Note**

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Legrand o contattare il supporto tecnico autorizzato.