

## **Descrizione del Prodotto**

Il trasformatore di comando e isolamento Legrand 044268 è progettato per applicazioni industriali che richiedono un isolamento sicuro e affidabile. Con una potenza nominale di 1000 VA, offre tensioni primarie di 230/400 V e secondarie di 115/230 V. È dotato di filtraggio delle correnti parassite e viene fornito con 2 barrette di accoppiamento e un ponticello isolato per la connessione 0 V/Terra.

## **Caratteristiche Tecniche**

**Marchio:** Legrand

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

**Tensione Primaria:** 230/400 V

**Tensione Secondaria:** 115/230 V

**Potenza Nominale Apparente:** 1000 VA

**Classe del Materiale Isolante (secondo IEC 85):** B

**Grado di Protezione (IP):** IPXXA

**Resistente a Corto Circuito:** No

**Tensione di Corto Circuito Relativa (Uk):** 2,21%

**Dimensioni (L x H x P):** 150 mm x 199 mm x 206 mm

**Resistenza agli Urti (IK):** IK04

**Tipo di Tensione:** AC

**Indicazione di Marcatura dei Terminali:** Sì

**Tipo di Connessione:** Terminale a vite

## **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione aggiuntiva, si prega di consultare la scheda

tecnica disponibile sul sito ufficiale di Legrand.