

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 (U_k): 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.