#### Descrizione del Prodotto

Il trasformatore di comando monofase Legrand 044223 è progettato per applicazioni di controllo e segnalazione. Offre tensioni primarie multiple e tensioni secondarie di 12 V e 24 V, con una potenza apparente nominale di 100 VA. È dotato di isolamento di classe B secondo IEC 85 e ha un grado di protezione IP2X.

#### **Caratteristiche Tecniche**

Costruzione: Trasformatore di sicurezza e di isolamento

# **Tensioni Primarie:**

- 215 V
- 230 V
- 245 V
- 385 V
- 400 V
- 415 V

### **Tensioni Secondarie:**

- 12 V
- 24 V

Potenza Apparente Nominale: 100 VA

Classe del Materiale Isolante: B (secondo IEC 85)

Protezione contro i Cortocircuiti: No

**Tensione di Cortocircuito Relativa (uk):** 8,5%

## **Dimensioni:**

Larghezza: 94 mmAltezza: 94 mmProfondità: 113 mm

**Grado di Protezione (IP):** IP2X

Montaggio: Adatto per montaggio su guida DIN

Resistenza agli Urti (IK): IK04

Tipo di Tensione: AC

Tipo di Connessione: Borne a vite

### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Legrand.