

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Codice TMS2DINK0,30



DESCRIZIONE

Trasformatore monofase di isolamento e sicurezza scatolato DIN

Potenza nominale VA: **300**
Primario V: **0/230/400**
Secondario V: **0/24/48**
Frequenza Hz: **50/60**

PARAMETRI ELETTRICI E DI FUNZIONAMENTO

Potenza nominale VA: **300**
Tensione primaria nominale Vac: **0/230/400**
Tensione secondaria nominale Vac: **0/24/48 (24/0/24)**
Corrente secondario I2 A: **6,25**
Frequenza Hz: **50/60**
Tolleranza max tensione primaria %: **+/- 10**
Tolleranza frequenza Hz: **min 47 max 63**
Classe Termica: **Cl. F**
Classe di isolamento: **Cl. F**
Classe di sicurezza: **Cl. II**
Tensione di isolamento a 50 Hz
• Primario secondario Kv **4,5**
• Avvolgimento massa Kv **2,5**
Altitudine: **≤ 1000 mt slm**
Grado di protezione IP: **20**
Temperatura di esercizio °C: **-20; +40 in assenza di condensa**

PARAMETRI MECCANICI

Fissaggio orizzontale con 4 viti
Fissaggio terra disponibile a vite sui due lati

PARAMETRI DIMENSIONALI

LxHxP (mm): **126.5x112.5x136.5**
Peso Kg: **4,80**

RIFERIMENTI NORMATIVI

Marchatura CE
Il prodotto è realizzato in conformità alle normative internazionali:
IEC EN 61558-1
IEC EN 61558-2-4
IEC EN 61558-2-6
Garanzia: **12 Mesi**

SMALTIMENTO DEL PRODOTTO

Il prodotto deve essere smaltito secondo le normative vigenti.

