

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Codice TMI7K0,05



DESCRIZIONE

Trasformatore monofase di isolamento

Potenza nominale VA: **50**
Primario V: **0/230/400**
Secondario V: **0/115/230**
Frequenza Hz: **50/60**

PARAMETRI ELETTRICI E DI FUNZIONAMENTO

Potenza nominale VA: **50**
Tensione primaria nominale Vac: **0/230/400**
Tensione secondaria nominale Vac: **0/115/230 (115/0/115)**
Corrente secondario I2 A: **0,21**
Frequenza Hz: **50/60**
Tolleranza max tensione primaria %: **+/- 10**
Tolleranza frequenza Hz: **min 47 max 63**
Classe Termica: **Cl. B**
Classe di isolamento: **Cl. F**
Tensione di isolamento a 50 Hz
· Primario secondario Kv **4,5**
· Avvolgimento massa Kv **2,5**
Altitudine: **≤ 1000 mt slm**
Grado di protezione morsetto 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): **86x85x82**
Peso Kg: **1,60**

RIFERIMENTI NORMATIVI

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

SMALTIMENTO DEL PRODOTTO

Il prodotto deve essere smaltito secondo le normative vigenti.

