

# SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Codice **TMSCCMK0,20**



## DESCRIZIONE

### Trasformatore monofase di isolamento regolabile

Potenza nominale VA: **200**  
Primario V: **+15/0/-15/230/400**  
Secondario V: **0/115/230**  
Frequenza Hz: **50/60**

## PARAMETRI ELETTRICI E DI FUNZIONAMENTO

Potenza nominale VA: **200**  
Tensione primaria nominale Vac: **+15/0/-15/230/400**  
Tensione secondaria nominale Vac: **0/230 (200VA); 2X 0/115 (2X100VA); 0/115 (200VA) Regolazione con ponticelli ( vedi foglio istruzioni)**  
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): **98x96x81**  
Peso Kg: **2,50**

## 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.

