

Série - E42HCD15T2115-T

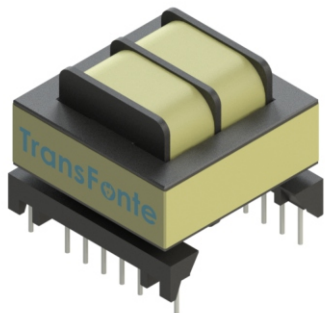


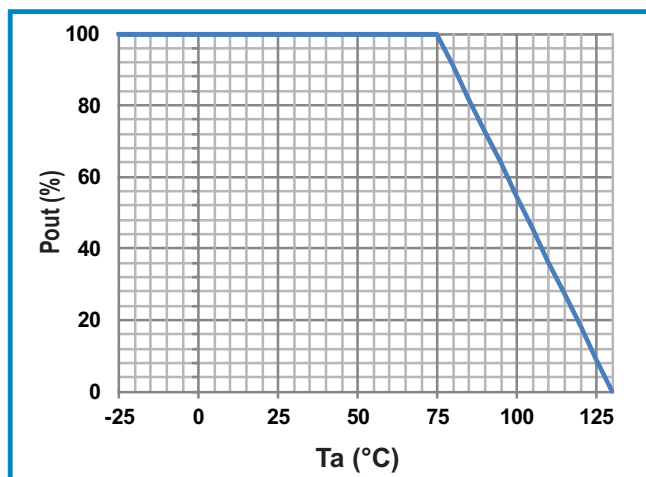
IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

Transformador

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- POTÊNCIA MÁXIMA (SOB CONSULTA) (TOPOLOGIA LLC RESSONANTE)
- INDUTÂNCIA DE DISPERSÃO INTEGRADA
- FREQ. DE TRABALHO 50~150KHZ
- ISOLAÇÃO STANDARD CLASSE "B"
- CONDUTOR STANDARD CLASSE "F"
- RIGIDEZ DIELÉTRICA STANDARD 2000VAC
- ISOLAÇÃO ÔHMICA 1000VDC >1GΩ
- MATERIAL ANTICHAMAS
- TOTALMENTE CUSTOMIZÁVEL

POTÊNCIA vs TEMP. AMBIENTE



DIMENSÕES (mm)

