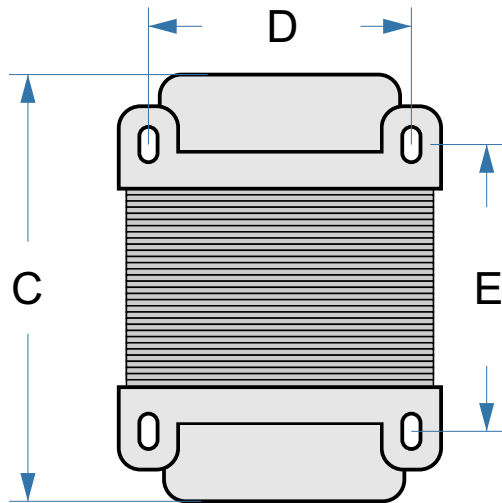
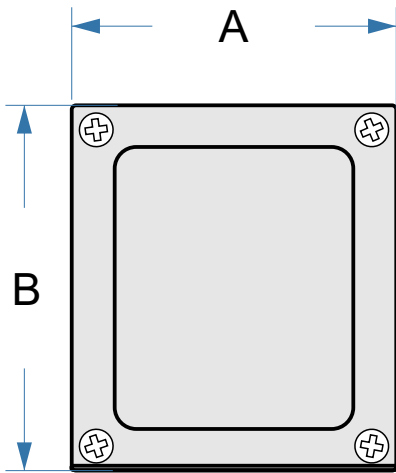


Netztransformator | Powertransformer - tt-pw372BX



Größe | Dimension [mm]

A: 80
B: 100
C: 85
D: 68
E: 50

+/- 1 mm

Primär | Primary

0 V - Schwarz / Black

120 V - Braun / Brown

0 V - Grau / Grey

110 V - Blau / Blue

120 V - Weiß / White

Sekundär | Secondary

300 V - Rot / Red

50 V - Lila / Purple

C.T. - Orange

300 V - Rot / Red

2,5 V - Gelb / Yellow

C.T. - Grün / Green

2,5 V - Gelb / Yellow

3,15 V - Grün / Green

C.T. - Grün/Gelb - Green/Yellow

3,15 V - Grün / Green

Zeichnung nicht maßstabsgetreu
Drawing not to scale

Spezifikation | Spezification

Pri: 0-120 | 0 - 110 - 120 V @ 50/60 Hz

Sec1: 300-0-300V @ 115 mA, 50 V Bias Tap

Sec2: 2,5-0-2,5 V @ 2 A

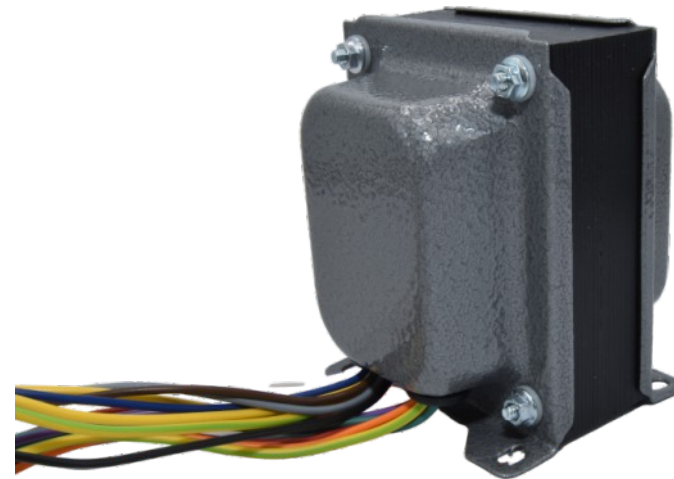
Sec3: 3,15-0-3,15 V @ 3 A

für 120,230 und 240 V Netzspannung

Zur Anpassung an die vorhandene Netzspannungen müssen die Primärwicklungen entweder parallel oder seriell verschaltet werden

for 120,230 and 240 V mains voltage

For adaptation to the existing mains voltages, the primary windings must be connected either in parallel or in series



09.08.2023 - Seite 1 / 1