

TM 003,
1 : 15, Bv 1.1 - 08

TM 003,
1 : 30, Bv 1.1 - 05

Miniatur-Einbauübertrager mit Mumetallkapsel
Miniature transformer with Mu-metal shield
Transformateur miniature à blindage mu-métal

Technische Daten

Übersetzungsverhältnisse
Quellenwiderstand
Primär-Induktivität für
Übertrager 1 : 15
Primär-Induktivität für
Übertrager 1 : 30
Gleichstromwiderstand, primär für
Übertrager 1 : 15
Gleichstromwiderstand, primär für
Übertrager 1 : 30

gr/grey/gris

bl/blue/bleu

gn/green/vert

rt/red/rouge

Anschlußkennzeichnungen

primär: grau, grün
sekundär: blau (Null)
rot (heiß)

Technical Data

Transformation ratios
Source impedance
Primary inductance for
transformer 1 : 15
Primary inductance for
transformer 1 : 30
DC resistance of primary winding for
transformer 1 : 15
DC resistance of primary winding for
transformer 1 : 30

Leads identification

primary: grey, green
secondary: blue (earth)
red (hot)

Caractéristiques techniques

Rapports de transformation 1 : 15 / 1 : 30
Impédance de source 200 Ω
Inductance primaire pour
transformateur 1 : 15 $\geq 1,5$ H
Inductance primaire pour
transformateur 1 : 30 $\geq 0,4$ H
Résistance ohmique primaire pour
transformateur 1 : 15 180 Ω
Résistance ohmique primaire pour
transformateur 1 : 30 90 Ω

Caractérisation des connexions

primaire: gris, vert
secondaire: bleu (point neutre)
rouge (point chaud)