



## VT4411 440V/110V

VT4411 440V/110V, Transformador de mesura de tensió

Code: M72331.

- > Classe 0,5 Potència (VA): 10
- > Classe 1 Potència (VA): 25
- > Relation: 440/110V

### Descripció

Transformadors de tensió per a mesura.

- Precisió Classe 1.
- Potència 25 V·A

### Aplicació

Usat en línies elèctriques de corrent altern per obtenir una tensió al secundari més baixa que la de primari per poder ser mesurada per un equip electrònic



## VT4411 440V/110V

Transformadors de mesura de tensió

Code: M72331.

### Especificacions

#### Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat 103 x 104 x 100 (mm)

#### Pes net (kg)

7,6

#### VT

Transformadors de mesurament de tensió

CODI	TIPUS	Classe 0,5 Potència (VA)	Classe 1 Potència (VA)
M72311.	VT2311 230V/110V	10	25
M72352.	VT3823 380V/230V	10	25
M72321.	VT4011 400V/110V	10	25
M72322.	VT4023 400V/230V	10	25
M72331.	VT4411 440V/110V	10	25
M72332.	VT4423 440V/230V	10	25
M72341.	VT4811 480V/110V	10	25
M72342.	VT4823 480V/230V	10	25
M72381.	VT7011 700V/110V	10	25
M72382.	VT7023 700V/230V	10	25

Per a xarxes trifàsiques cal 3 unitats Per altres tensions, consultar



## VT4411 440V/110V

Transformadors de mesura de tensió

Code: M72331.

### Dimensions



### Conexions

