



## TE-5/0.1

TE-5/0.1, Transformateur élévateur

Code: M70911.

> Classe 1 Puissance (VA): 15

> Relación: 5 / 0,1 A

### La description

- Classe de précision 1
- Puissance 15 VA

### Application

Transformateur destiné aux applications au niveau desquelles l'installation de l'appareil de mesure à proximité du transformateur de mesure s'avère impossible, situation ayant pour conséquence d'augmenter la distance entre ces deux éléments. Cette augmentation de la distance entraîne l'apparition de pertes de puissance plus élevées en raison de l'échauffement du câble, ce qui peut empêcher l'équipement d'effectuer des mesures correctes. L'installation d'un équipement de ce type à la sortie du transformateur et d'une seconde unité à l'entrée de l'appareil de mesure permet de rallonger la distance entre ces deux éléments sans constater de pertes de puissance aussi élevées.



## TE-5/0.1

Transformateur sommateur / élévateur

Code: M70911.

### Spécifications

#### Caractéristiques mécaniques

|            |      |
|------------|------|
| Poids (kg) | 0,51 |
|------------|------|

#### TE

Transformateur élévateur d'impédance

| CODE    | TYPE     | Classe 1 Puissance (VA) |
|---------|----------|-------------------------|
| M70911. | TE-5/0.1 | 15                      |

Il est utilisé lorsque la distance entre l'équipement de mesure et le transformateur de courant est très longue. Deux unités TE doivent être utilisées, l'une à côté du transformateur de courant et l'autre à côté de l'équipement de mesure.