



LVZW401K05

## Transformateur de Courant E\_ pour LV NH1-3 400/5A 5VA Classe 0,5S CH

### Caractéristiques techniques

#### Fonctions

Classe de précision	0,5S
---------------------	------

#### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50 Hz
--------------------	-------

#### Tension

Tension assignée d'isolement	3 kV
------------------------------	------

#### Intensité du courant

Courant Max au primaire	400 A
Courant Max au secondaire	5 A
Courant primaire	400 A

#### Dimensions

Profondeur produit installé	30.1 mm
Hauteur produit installé	63.5 mm
Largeur produit installé	59.5 mm
Largeur de l'ouverture	30.5 mm
Hauteur de l'ouverture	12.5 mm

#### Connexion

Type de connexion	vis
-------------------	-----

#### Accessoires inclus

Avec rail en cuivre	Non
---------------------	-----

#### Equipement

Nombre d'entrées	1
Avec protection tactile	Oui

#### Utilisation

Rapport de transformation	400A ; 5A
---------------------------	-----------

#### Standards

Produit certifié	oui
Directive européenne WEEE	concerné

#### Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

#### Conditions d'utilisation

Température de service

-5...40 °C

---

Température de stockage/transport

-40...75 °C