



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