



LV8ZW1000

Transfo. de Courant 1 phase de LV NH123 1000/5A 5VA Classe 1

Caractéristiques techniques

Fonctions

Classe de précision	1
---------------------	---

Puissance

Puissance	5 VA
-----------	------

Dimensions

Largeur	65 mm
Profondeur	35 mm
Hauteur de l'ouverture	66 mm
Largeur de l'ouverture	32 mm

Connectivité

Type de connection / prise	Raccordement filaire
----------------------------	----------------------

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Conditions d'utilisation

Température de service	-25 - 55 °C
Température de stockage/transport	-40 - 70 °C

Sécurité

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

Courant électrique

Courant Max au primaire	1000 A
Courant Max au secondaire	5 A

Durabilité

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui