



LV8ZW1000

**Transfo. de Courant 1 phase de LV NH123 1000/5A 2,5VA Classe 0,5S**

**Caractéristiques techniques**

**Fonctions**

Classe de précision 0.5 S

**Puissance**

Puissance 2.50 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