



LVZWB600G

Bloc transf. courant pour LV HPC1-3 triphasé 600/5A 5VA classe 0.5s calibré

**Caractéristiques techniques**

**Fonctions**

Classe de précision	0.5 S
---------------------	-------

**Puissance**

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

**Fréquence**

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

**Tension**

Tension assignée d'isolement	3000 V
------------------------------	--------

**Conditions d'utilisation**

Température de service	-5 - 40 °C
------------------------	------------

**Raccordement**

Section de raccordement en câble souple	6 mm <sup>2</sup>
---	-------------------

Section de raccordement en câble rigide	6 mm <sup>2</sup>
---	-------------------

**Courant électrique**

Courant Max au primaire	600 A
-------------------------	-------

Courant Max au secondaire	5 A
---------------------------	-----