



HTG911H

**Alimentation 230VAC/24VDC 2,5A à 70°C**

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant de sortie	2500 mA
Intensité au secondaire 1	2.50 A

#### Fonctions

Tension de sortie régulée	Non
---------------------------	-----

#### Fréquence

Fréquence	47 - 63 Hz
-----------	------------

#### Puissance

Puissance absorbée (veille)	0.3 W
-----------------------------	-------

#### Raccordement

Type de connexion / prise	Borne à vis
---------------------------	-------------

#### Capacité

Nombre de modules	4
-------------------	---

#### Tension

Tension de sortie	23.28 - 24.72 V
-------------------	-----------------

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 70 °C
------------------------	-------------

#### Connectivité

Type de connexion / prise	Borne à vis
---------------------------	-------------

#### Dimensions

Hauteur	93 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	63 mm

#### Durabilité

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