



Electric Automation
Automation specialists

Référence: VA7915

Anticondensation HEATER150W
210X82X42MM

Achat de Electric Automation Network



Anti-condensation chauffage 150W, 110-240Vac-dc 130x82x48 (h x l x p)

La commande

EAN:	8015646748980
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85168020

Dimensions

Le Produit Net De La Profondeur:	0.082mm
Produit Poids Net:	0.550kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	De 0,051 m
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0.082 m
Paquet Niveau 1 Durée:	0.146 m
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.550 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	8015646748980

De l'environnement

RoHS Status:	Prévue à la suite de la Directive UE 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et l'amendement, après 2006-07-01
--------------	--

Des Informations Supplémentaires

Principale Du Produit Type:	IS2 Boîtiers pour l'Automatisation
Nom Du Produit:	Automatisation et de contrôle Conseil d'administration
Convient Pour:	AM2 Armoires IS2 Boîtiers pour l'Automatisation
Adapté pour une Classe de Produit:	Automatisation et de contrôle Conseil d'administration

Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

Fiche De Données Techniques De L'Information:	1STC804013D0203
Déclaration de Conformité CE:	non applicable
La Directive RoHS De L'Information:	1STC860027

Les Classifications

ETIM 4:	EC000200 - Boîtier pour circuit de commande des dispositifs de
ETIM 5:	EC000200 - Boîtier pour circuit de commande des dispositifs de
Objet Code De Classification:	U