



Electric Automation
Automation specialists

Référence: OVRPVT1625600PTS
Code: 2CTB803953R5700

OVR PV T1 6,25 à 600 P TS

Achat de Electric Automation Network



OVR PV T1 6.25-600 P TS

La commande

Principale Du Produit Type:	T1
EAN:	3660308518361
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85363090

Technique

Nombre de Pôles Protégés:	2
Parafoudre De Classe:	J'
Normes:	EN 50539-11
Distance De L'Indicateur:	Oui
Version:	Plug-in
Courant De Décharge (I_{max}):	Nominale 6,25 kA Maximum de 80 kA
L'Impulsion De Courant:	6,25 kA
Maximale De Fonctionnement En Continu De La Tension (U_c):	670 V
Tension nominale CC:	670 V
Tension Niveau De Protection (U_p):	(L-N) 1,9 kV (N-PE) 1,9 kV (L-PE) 1,9 kV
Court-Circuit Résister À La Cpi:	0,3 kA

Circuit Auxiliaire De Chargement:	Minimum 12Vdc - 10mA Maximum 250Vac - 1A
Nom Du Produit:	Les Surtensions Dispositifs De Protection
Convient Pour:	Pour protéger les systèmes contre les transitoires les surtensions (foudre)

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	160,2mm
Le Produit Net De La Profondeur:	64,8mm
Le Produit Net De La Hauteur:	95,8mm
Produit Poids Net:	1125g
Largeur en Nombre de Modulaire, les Espacements:	9

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	117 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	193 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	82 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	1190 g
Paquet Niveau 1 EAN:	3660308518361

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

Fiche De Données Techniques De L'Information:	2CTC431032D1701
Déclaration de Conformité CE:	2CTC436004G1701
Les Instructions et les Manuels:	2CTC431001M1701

Les Classifications

ETIM 4:	EC000381 - Foudre-étincelles pour les systèmes d'alimentation électrique
ETIM 5:	EC000381 - Foudre-étincelles pour les systèmes d'alimentation électrique