



Electric Automation
Automation specialists

Référence: OVRTC06VP
Code: 2CTB804820R0000

OVR TC 6V P

Achat de Electric Automation Network



OVR TC 6V P

La commande

Principale Du Produit Type:	DONNÉES
EAN:	3660308515230
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85363010

Technique

Nombre de Pôles Protégés:	2
Parafoudre De Classe:	III
Normes:	EN/IEC 61643-21
Version:	Plug-in
Courant De Décharge (I_{max}):	Nominale de 5 kA Un Maximum de 10 kA
Maximale De Fonctionnement En Continu De La Tension (U_c):	7 V
Tension nominale CC:	6 V
Tension Niveau De Protection (U_p):	(L-PE) 15 V
Fréquence (f):	10 MHz
Type De Protection:	Dans la série

En Série De La Résistance:	10 Ω
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:	12mm
Le Produit Net De La Profondeur:	64mm
Le Produit Net De La Hauteur:	85mm
Produit Poids Net:	50g
Largeur en Nombre de Modulaire, les Espacements:	1

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	117 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	25 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	82 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	70 g
Paquet Niveau 1 EAN:	3660308515230

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

Fiche De Données Techniques De L'Information:	2CTC434001D1701
Déclaration de Conformité CE:	2CTC436004G1701
Les Instructions et les Manuels:	2CTC434001M1701

Les Classifications

ETIM 4:	EC000943 - parasurtenseur pour les réseaux de données/MCR-technologie
ETIM 5:	EC000943 - parasurtenseur pour les réseaux de données/MCR-technologie