



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: OVRPVT1625600PTS  
Código: 2CTB803953R5700

Protec.sobret.OVRPVT1625600PTS

[Comprar en Electric Automation Network](#)



OVR PV T1 6.25-600 P TS

El pedido

Producto Principal Tipo:	T1
EAN:	3660308518361
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85363090

Técnica

Número de Polos Protegidos:	2
Descargador De Clase:	Yo
Normas:	EN 50539-11
Piloto Indicador Remoto:	Sí
Versión:	Plug-in
Corriente De Descarga ( $I_{max}$ ):	Nominal 6,25 kA Máximo de 80 kA
Impulso De Corriente:	6,25 kA
Continua Máxima Tensión De Operación ( $U_c$ ):	670 V
Clasificación de voltaje DC:	670 V
Voltaje Nivel De Protección ( $U_p$ ):	(L-N) 1,9 kV (N-PE) 1,9 kV (L-PE) 1,9 kV
Resistencia A Cortocircuito $I_{cc}$ :	0,3 kA

Circuito Auxiliar De Carga:	Mínimo 12Vdc - 10mA Máximo 250Vac - 1A
Nombre De Producto:	Los Dispositivos De Protección Contra Sobretensiones
Adecuado Para:	Para proteger los sistemas contra el sobrevoltaje transitorio (el rayo)

## Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	160,2mm
Producto De La Profundidad De La Red:	64,8mm
Neto Del Producto De La Altura:	95,8mm
Peso Neto Del Producto:	1125g
Ancho en el Número de Separaciones Modulares:	9

## Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	117 mm
Paquete De Nivel 1 Longitud:	193 mm
Paquete De Nivel 1 Altura:	82 mm
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	1190 g
Paquete de Nivel 1 EAN:	3660308518361

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha De Datos De Información Técnica:	2CTC431032D1701
Declaración de Conformidad - CE:	2CTC436004G1701
Instrucciones y Manuales:	2CTC431001M1701

## Clasificaciones

ETIM 4:	EC000381 - de la corriente del Rayo descargador para sistemas de suministro de energía
ETIM 5:	EC000381 - de la corriente del Rayo descargador para sistemas de suministro de energía