



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: OVR1N10275
Código: 2CTB813912R1000

Protec.sobret. OVR1N10275

[Comprar en Electric Automation Network](#)



SOB 1N 10-275

El pedido

Producto Principal Tipo:	T2
EAN:	3660308509208
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85363090

Técnica

Tipo de Distribución de Baja Tensión del Sistema:	TT TN-S
Nominal de la Tensión de CA del Sistema (U_0):	230 / 400 V
Número de Polos Protegidos:	2
Descargador De Clase:	II
Normas:	IEC 61643-1 / EN 61643-11
Piloto Indicador Remoto:	No
Versión:	Revisión
Corriente De Descarga (I_{max}):	Nominal de 3 kA Máximo de 10 kA Un Total de 20 kA

Continua Máxima Tensión De Operación (U _c):	(L-PE) 275 V (L-L) - V (L-N) 275 V (N-PE) 275 V
Clasificación de voltaje DC:	350 V
Voltaje Nivel De Protección (U _p):	(L-N) 0,9 kV (N-PE) - kV (L-PE) 1,4 kV
Resistencia A Cortocircuito Icc:	10 kA
Temporal De Sobretensión Valor De Prueba (U _T):	(L-N) 337 V (N-PE) 440 V
Corto-Circuito De Dispositivos De Protección:	Curva B Breakers ≤ 10 A La Curva C Interruptores ≤ 10 A gL Tipo de Fusibles ≤ 25 gG Fusibles Tipo ≤ 25
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:	35.6mm
Producto De La Profundidad De La Red:	63mm
Neto Del Producto De La Altura:	87mm
Peso Neto Del Producto:	250g
Ancho en el Número de Separaciones Modulares:	2

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	117 mm
Paquete De Nivel 1 Longitud:	41 mm
Paquete De Nivel 1 Altura:	82 mm
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	270 g
Paquete de Nivel 1 EAN:	3660308509208

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha De Datos De Información Técnica:	2CTC433001D1701
Declaración de Conformidad - CE:	2CTC436004G1701
Instrucciones y Manuales:	2CTD432027M5901

Clasificaciones

ETIM 4:	EC000941 - dispositivo de protección contra Sobretensiones para sistemas de suministro de energía
ETIM 5:	EC000941 - dispositivo de protección contra Sobretensiones para sistemas de suministro de energía