

OVR PV T2 40-1000 P TS TWIN QS



Produkte → Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Überspannungsableiter
→ Überspannungsableiter Klasse II

Allgemeine Informationen

Typ:	OVR PV T2 40-1000 P TS TWIN QS
Bestellnummer:	2CTB804153R2300
EAN:	3660308526199
Beschreibung:	OVR PV T2 40-1000 P TS TWIN QS Surge Protective Device
Beschreibung:	B752619

Bestelldaten

Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85363090

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information:	2CTC432364D0201
Betriebs- und Montageanleitung:	2CTC432104M1701
UL Zertifikat:	2CTC432048G1701

Abmessungen

Breite des Produkts:	88.8 mm
Tiefe des Produkts:	64.8 mm
Höhe des Produkts:	95 mm
Nettogewicht:	0.6 kg
Breite in Teilungseinheiten:	3

Technische Daten

Anzahl der geschützten Pole:	2
Überspannungsableiterklasse:	II
Baureihe:	T2
Normen:	EN 50539-11/UL14419 Ed4
Geräteausführung:	QS
Version:	Plug-in
Entladestrom:	Nominal 20 kA Maximum 40 kA
Impulse Current:	I (imp, 10 / 350 µs) 2 kA I (total, 10 / 350 µs) 4 kA

Maximale Dauerbetriebsspannung (U_c):	(L-PE) 1100 V (L-L) 1100 V (L-N) - V (N-PE) - V
Bemessungsspannung DC:	1000 V
Spannungsschutzniveau (U_p):	(L-N) 3.8 kV (N-PE) 3.8 kV (L-PE) 3.8 kV
Short Circuit Withstand I_{cc}:	10 kA
Auxiliary Circuit Load:	Minimum 12Vdc - 10mA Maximum 250Vac - 1A
Produktname:	Surge Protective Device
Geeignet für Baureihe/Typ:	To protect the systems against the transient overvoltage (lightning)

Zertifikate und Deklarationen

Erklärung:	2CTC432042G1701
Konformitätserklärung - CE:	2CTC436004G1701
EAC Zertifikat:	2CTC436008G1701
Betriebs- und Montageanleitung:	2CTC432104M1701
UL Zertifikat:	2CTC432048G1701

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1:	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	117 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	110 mm
Höhe Verpackungseinheit 1:	82 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.69 kg
EAN Verpackungseinheit 1:	3660308526199

Klassifizierungen

ETIM 4:	EC000941 - Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorgung
ETIM 5:	EC000941 - Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorgung
ETIM 6:	EC000941 - Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorgung
ETIM 7:	EC000941 - Surge protection device for power supply systems

