



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: OVRPVT1625600PTS
Codice: 2CTB803953R5700

OVR PV T1 6,25-600 P TS

Acquista da Electric Automation Network



OVR PV T1 6.25-600 P TS

Ordinazione

Prodotti Principali Tipo:	T1
EAN:	3660308518361
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85363090

Tecnico

Numero di Poli Protetti:	2
Scaricatore Di Classe:	Io
Standard:	EN 50539-11
Indicatore Remoto:	Sì
Versione:	Plug-in
Corrente Di Scarica ($M_{i_{max}}$):	Nominale 6,25 kA Massimo 80 kA
Impulso Di Corrente:	6,25 kA
Continua Massima Tensione Di Esercizio (U_c):	670 V
Valutazione di tensione di CC:	670 V
Tensione Livello Di Protezione (U_p):	(L-N) 1,9 kV (N-PE) 1,9 kV (L-PE) 1,9 kV
Tenuta Al Cortocircuito Icc:	0,3 kA

Circuito Ausiliario A Carico Di:	Minimo 12Vdc - 10mA Massimo 250Vac - 1A
Nome Di Prodotto:	Dispositivi Di Protezione Contro Le Sovratensioni
Adatto Per:	Per proteggere il sistema contro le sovratensioni transitorie (fulmine)

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	160,2mm
Netto Del Prodotto Profondità:	64,8mm
Netto Del Prodotto Altezza:	95,8mm
Peso Netto Del Prodotto:	1125g
Larghezza in Numero di Modulare le Distanze:	9

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	117 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	193 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	82 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	1190 g
Pacchetto di Livello 1 EAN:	3660308518361

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico:	2CTC431032D1701
Dichiarazione di Conformità CE:	2CTC436004G1701
Istruzioni e Manuali:	2CTC431001M1701

Classificazioni

ETIM 4:	EC000381 - scaricatore per corrente di Fulmine sistemi di alimentazione
ETIM 5:	EC000381 - scaricatore per corrente di Fulmine sistemi di alimentazione