



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: OVRPV40600P
Codice: 2CTB803953R5300

OVR PV 40 600P

Acquista da Electric Automation Network



OVR PV 40 600P

Ordinazione

Prodotti Principali Tipo:	T2
EAN:	3660308516510
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85363090

Tecnico

Numero di Poli Protetti:	2
Scaricatore Di Classe:	II
Standard:	EN 50539-11
Indicatore Remoto:	No
Versione:	Plug-in
Corrente Di Scarica ($M_{i_{max}}$):	Nominale 20 kA Il tempo massimo di 40 kA
Impulso Di Corrente:	2 kA
Continua Massima Tensione Di Esercizio (U_c):	670 V
Valutazione di tensione di CC:	670 V

Tensione Livello Di Protezione (Up):	(L-N) 2.8 kV (N-PE) 2.8 kV (L-PE) 2.8 kV
Tenuta Al Cortocircuito Icc:	0,3 kA
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:	53,4mm
Netto Del Prodotto Profondità:	64,8mm
Netto Del Prodotto Altezza:	85mm
Peso Netto Del Prodotto:	375g
Larghezza in Numero di Modulare le Distanze:	3

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	117 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	61 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	82 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	400 g
Pacchetto di Livello 1 EAN:	3660308516510

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico:	2CTC432078D1701
Dichiarazione di Conformità CE:	2CTC436004G1701
Istruzioni e Manuali:	2CTC432008M1701

Classificazioni

ETIM 4:	EC000941 - dispositivo di protezione da Sovratensioni per sistemi di alimentazione
ETIM 5:	EC000941 - dispositivo di protezione da Sovratensioni per sistemi di alimentazione