



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: OVRTC200FRP
Codice: 2CTB804820R0500

OVR TC 200FR P

Acquista da Electric Automation Network



OVR TC 200FR P

Ordinazione

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Prodotti Principali Tipo: | DATI |
| EAN: | 3660308515285 |
| Quantità Di Ordine Minimo: | 1 pezzo |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85363010 |

Tecnico

| | |
|---|---|
| Numero di Poli Protetti: | 2 |
| Scaricatore Di Classe: | III |
| Standard: | IEC/EN 61643-21 |
| Versione: | Plug-in |
| Corrente Di Scarica ($M_{i_{max}}$): | Nominale di 5 kA Un massimo di 10 kA |
| Continua Massima Tensione Di Esercizio (U_c): | 220 V |
| Valutazione di tensione di CC: | 200 V |
| Tensione Livello Di Protezione (U_p): | (L-PE) 400 V |
| Frequenza (f): | 3 MHz |
| Tipo Di Protezione: | In serie |

| | |
|-------------------------|---|
| Di Serie La Resistenza: | 10 Ω |
| 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: | 12mm |
| Netto Del Prodotto Profondità: | 64mm |
| Netto Del Prodotto Altezza: | 85mm |
| Peso Netto Del Prodotto: | 50g |
| Larghezza in Numero di Modulare le Distanze: | 1 |

Contenitore Di Informazioni

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Pacchetto Di Livello 1 Unità Di: | 1 pezzo |
| Pacchetto Di Livello 1, Larghezza: | 117 mm |
| Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza: | 25 mm |
| Pacchetto Di Livello 1 Altezza: | 82 mm |
| Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo: | 70 g |
| Pacchetto di Livello 1 EAN: | 3660308515285 |

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

| | |
|--|-----------------|
| Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico: | 2CTC434006D1701 |
| Dichiarazione di Conformità CE: | 2CTC436004G1701 |
| Istruzioni e Manuali: | 2CTC434001M1701 |

Classificazioni

| | |
|---------|--|
| ETIM 4: | EC000943 - dispositivo di protezione da Sovratensioni per reti dati/MCR-tecnologia |
| ETIM 5: | EC000943 - dispositivo di protezione da Sovratensioni per reti dati/MCR-tecnologia |