



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: T5
Codice: 1SDA054763R1

T5 630 P FP 3p VR

Acquista da Electric Automation Network

PARTE FISSA PLUG-IN PER C. INTERRUTTORE TMAX a TRE POLI CON MORSETTI
POSTERIORI VERTICALI T5 630

Ordinazione

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015644558925 |
| Quantità Di Ordine Minimo: | 1 pezzo |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85389099 |

Dimensioni

| | |
|--------------------------------|-------|
| Netto Del Prodotto Larghezza: | 171mm |
| Netto Del Prodotto Altezza: | 273mm |
| Netto Del Prodotto Profondità: | 50mm |
| Peso Netto Del Prodotto: | 1.5kg |

Contenitore Di Informazioni

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Pacchetto Di Livello 1 Unità Di: | 1 pezzo |
| Pacchetto Di Livello 1, Larghezza: | 228 mm |
| Pacchetto Di Livello 1 Altezza: | 228 mm |
| Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza: | 286 mm |
| Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo: | 1.7 kg |
| Pacchetto di Livello 1 EAN: | 8015644558925 |

Ambientale

| | |
|--------------|---|
| RoHS Status: | Progettato per seguire la Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e l'emendamento dopo 2006-07-01 |
|--------------|---|

Ulteriori Informazioni

| | |
|---|--|
| Dispositivo: | Parte Fissa |
| IIT Stato di Pubblicazione: | Livello 0 - Informazioni abilitato |
| Numero di Poli: | 3 |
| Prodotti Principali Tipo: | SACE Tmax T |
| Nome Di Prodotto: | Parte Fissa |
| Tipo Di Prodotto: | FP |
| Tensione Nominale Di Funzionamento: | 690 V AC 750 V DC |
| Corrente Nominale Ininterrotta (M_{iU}): | 630 A |
| Standard: | IEC 60947 |
| Sub-tipo: | T5 |
| Adatto Per: | T5 |
| Adatto per Classe di Prodotto: | Gli Interruttori Scatolati |
| Connessione Di Un Terminale Digitare: | Plug-In-Circuit-Breaker Posteriore piatta e Verticale |
| Tensione di prova a Frequenza Industriale per 1 Minuto: | non applicabile V |
| Versione: | P |

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

| | |
|--|-----------------|
| Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico: | 1SDC210004D0203 |
| Dichiarazione di Conformità CE: | 1SDL000165R0001 |
| RoHS Informazioni: | 1SDL000200R0001 |

Classificazioni

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Oggetto: Codice Di Classificazione: | Q |
| UNSPSC: | 39121100 |