



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: T6D800
Codice: 1SDA060345R1

T6D 800 3p FF

Acquista da Electric Automation Network



INTERRUTTORE-SEZIONATORE A TMAX T6D 800 FISSO A TRE POLI CON TERMINALI ANTERIORI

Ordinazione

EAN:	8015644628130
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85362090

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	210mm
Netto Del Prodotto Altezza:	268mm
Netto Del Prodotto Profondità:	103.5mm
Peso Netto Del Prodotto:	9.5kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	305 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	285 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	370 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	11 kg

Pacchetto di Livello 1 EAN:	8015644628130
-----------------------------	---------------

Ulteriori Informazioni

Durata Meccanica:	20000 ciclo 120 cicli / ora
Numero di Poli:	3
La Perdita Di Potenza:	in Condizioni Operative nominali per Polo 32 W
Prodotti Principali Tipo:	SACE Tmax T
Nome Di Prodotto:	Interruttore-sezionatore
Tipo Di Prodotto:	SD
Nominale Di Tenuta Ad Impulso Tensione (U_{imp}):	8 kV
Tensione Nominale Di Isolamento (U_{io}):	1000 V
Tensione Nominale Di Funzionamento:	690 V AC 750 V DC
Di Breve durata nominale Corrente nominale (I_{cw}):	per 1 s 15
Corrente Nominale Ininterrotta (M_{iU}):	800
Standard:	IEC 60947
Sub-tipo:	T6
Adatto Per:	T6
Adatto per Classe di Prodotto:	Gli Interruttori Scatolati
Connessione Di Un Terminale Digitale:	Fisso Interruttori Di Circuito Anteriore
Tensione Di Prova Max (U_{prova}):	3500 V
Versione:	F

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico:	1SDC210015D0201
Dichiarazione di Conformità CE:	1SDL000165R0006

Classificazioni

ETIM 4:	EC000228 - circuito di Alimentazione-breaker per trafo/ generatore/installazione prot.
ETIM 5:	EC000228 - circuito di Alimentazione-breaker per trafo/ generatore/installazione prot.
Oggetto: Codice Di Classificazione:	Q
UNSPSC:	39121100