



Riferimento: XT3D250 Codice: 1SDA068210R1

XT3D 250 3p FF

Acquista da Electric Automation Network



# INTERRUTTORE-SEZIONATORE A TMAX XT3D 250 FISSA A TRE POLI CON TERMINALI ANTERIORI

#### Ordinazione

EAN:	8015644021061
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85362090

### Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	105mm
Netto Del Prodotto Altezza:	150mm
Netto Del Prodotto Profondità:	70mm
Peso Netto Del Prodotto:	1.7kg

## Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	155 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	190 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	155 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	1.7 kg

Pacchetto di Livello 1 EAN:	8015644021061
-----------------------------	---------------

## Ulteriori Informazioni

Elettrici Durata:	120 cicli / ora 8000 ciclo
Durata Meccanica:	Nr. Operazioni di 240 cicli per ora Nr. Operazioni di 25000 ciclo
Numero di Poli:	3
Orario Di Apertura:	CB con SOR 15 ms CB con raggi ultravioletti di 15 ms
Prodotti Principali Tipo:	SACE Tmax XT
Nome Di Prodotto:	Interruttore-sezionatore
Tipo Di Prodotto:	SD
Frequenza nominale (f):	50 / 60 Hz
Nominale Di Tenuta Ad Impulso Tensione (U <sub>imp</sub> ):	8 kV
Tensione Nominale Di Isolamento (U <sub>io</sub> ):	800 V
Tensione Nominale Di Funzionamento:	690 V AC 500 V DC
Corrente Nominale Ininterrotta (Mi <sub>u</sub> ):	250 A
Standard:	IEC 60947
Sub-tipo:	XT3
Connessione Di Un Terminale Digitare:	Fisso Interruttori Di Circuito Anteriore
Versione:	F

# I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico:	1SDC210033D0201
Dichiarazione di Conformità CE:	1SDL000165R0011

## 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:	39120000