



**Electric Automation**  
Automation specialists

Riferimento: T6H630  
Codice: 1SDA060212R1

T6H 630 TMA 630-6300 4p F F  
InN=100%In

Acquista da [Electric Automation Network](#)



C. INTERRUTTORE TMAX T6H 630 FISSA a QUATTRO POLI CON parte ANTERIORE TERMINALI E MAGNETOTERMICO RILASCIO TMA R 630 I3=3150...6300 A piena potenza

#### Ordinazione

EAN:	8015644626723
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85362090

#### Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	280mm
Netto Del Prodotto Altezza:	268mm
Netto Del Prodotto Profondità:	103.5mm
Peso Netto Del Prodotto:	12kg

#### 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:	14 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	8015644626723

## Ulteriori Informazioni

Elettrici Durata:	7000 ciclo 60 cicli / ora
Durata Meccanica:	20000 ciclo 120 cicli / ora
Numero di Poli:	4
La Perdita Di Potenza:	in Condizioni Operative nominali per Polo 30,6 W
Prodotti Principali Tipo:	SACE Tmax T
Nome Di Prodotto:	Interruttore Automatico
Tipo Di Prodotto:	CB
Corrente Nominale ( $I_n$ ):	630 A
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
Nominale Di Servizio In Cortocircuito ( $M_{ics}$ ):	(220 V AC) 100 kA (230 V AC) 100 kA (380 V) 70 kA (400 V AC) 70 kA (415 V AC) 70 kA (440 V AC) - 50 kA (500 V AC) - 50 kA (690 V AC) 18 kA
Di Breve durata nominale Corrente nominale ( $I_{cw}$ ):	per 1 s 7,6 Un
Nominale Estremo In Cortocircuito ( $M_{icu}$ ):	(220 V AC) 10 kA (230 V AC) 10 kA (380 V) 70 kA (400 V AC) 70 kA (415 V AC) 70 kA (440 V AC) - 50 kA (500 V AC) - 50 kA (690 V CA) 25 kA (250 V DC) 2 Poli in Serie 70 kA (500 V DC) 2 Poli in Serie 50 kA (750 V DC) 3 Poli in Serie 36 kA
Corrente Nominale Ininterrotta ( $M_{iu}$ ):	630 A
Tipo Di Versione:	TM
Standard:	IEC 60947
Sub-tipo:	T6
Adatto Per:	T6
Adatto per Classe di Prodotto:	Gli Interruttori Scatolati
Connessione Di Un Terminale Digitare:	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