



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: T4V250 1000V
Codice: 1SDA063410R1

T4V 250 TMD 32-320 3p F FC 1150V AC

Acquista da Electric Automation Network



C. INTERRUOTTORE TMAX T4V 250 1150V AC FISSO a TRE POLI CON parte ANTERIORE TERMINALI PER CAVO Cu E MAGNETOTERMICO RILASCIO, DA R 32-320 UN

Ordinazione

EAN:	8015644660192
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85352100

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
----------------------------------	---------

Ulteriori Informazioni

Numero di Poli:	3
La Perdita Di Potenza:	in Condizioni Operative nominali per Polo 3,7 W
Prodotti Principali Tipo:	SACE Tmax T
Nome Di Prodotto:	Interruttore Automatico
Tipo Di Prodotto:	CB
Corrente Nominale (I_n):	32 A
Nominale Di Servizio In Cortocircuito (Mi_{cs}):	(1000 V AC) 12 kA

Nominale Estremo In Cortocircuito (M_{icu}):	(415 V AC) 200 kA (1000 V AC) 20 kA
Corrente Nominale Ininterrotta (M_{iu}):	250 A
Tipo Di Versione:	TM
Standard:	IEC 60947
Sub-tipo:	T4
Connessione Di Un Terminale Digitare:	Fisso Interruttori Di Circuito Anteriori per Cavi in Rame
Versione:	F

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico:	1SDC210023D0201
Dichiarazione di Conformità CE:	1SDL000165R0004
GL Certificato:	1SDL000163R0061

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