



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: OTE36T3M
Codice: 1SCA022613R2350

interruttore di sicurezza OTE36T3M EMC

Acquista da Electric Automation Network



EMC interruttore di sicurezza 3-p.400V AC23A 15kW AC22A UN involucro in Plastica IP65 Nera Selettore di gestire

Ordinazione

EAN:	6417019199672
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85381000

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	145mm
Netto Del Prodotto Altezza:	200mm
Netto Del Prodotto Profondità:	90mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.9kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	152 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	138 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	203 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	1 kg

Pacchetto di Livello 1 EAN:	6417019199672
-----------------------------	---------------

Ambientale

RoHS Status:	Progettato per seguire la Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e l'emendamento dopo il 2009 Q4
--------------	---

Ulteriori Informazioni

Ingresso Cavo Di Posizione:	Superiore e inferiore
Cavo Outlet Per Lato:	2xM32+M16
Corrente Termica Convenzionale (Mi _{ij}):	Completamente Chiusa, 63 A
Grado di Protezione:	acc. IEC 60529 IP65
Materiale Della Custodia:	Plastica
IIT Stato di Pubblicazione:	Livello 0 - Informazioni abilitato
Numero di Contatti Ausiliari NO:	1
Numero di Poli:	3
Grado Di Inquinamento:	3
Posizione della Linea di Terminali:	Top In Fondo
Posizione di Neutro Terminali:	Top In Fondo
Posizione del PE Terminali:	Top In Fondo
Prodotti Principali Tipo:	OT36
Nome Di Prodotto:	EMC interruttore di sicurezza
Corrente di funzionamento nominale AC-22A (mi _e):	(500 V) 80 (690 V) 80
Corrente di funzionamento nominale AC-23A (mi _e):	(380 ... 415 V), 38 (500 V) 32 A (690 V) 20
Potenza nominale di funzionamento AC-23A (P _e):	(220 ... 240 V) 11 kW (400 V) 22 kW (500 V) 22 kW (690 V) 15 kW
Tensione Nominale Di Funzionamento:	750 V

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

BV Certificato:	1SCC340018D0202
Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico:	1SCC340006C0201
Dichiarazione di Conformità CE:	1SCC340004D0204
Certificato DNV:	1SCC340019D0201
GL Certificato:	1SCC301042D0201
Certificato LR:	1SCC340016D0202

Classificazioni

E-nummer:	3140414
ETIM 5:	EC000249 di Protezione sezionatore sottocarico con custodia
Oggetto: Codice Di Classificazione:	Q