



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: XLP1-6M10
Codice: 1SEP101891R0004

250 A incl. bulloni 6xM10x20

Acquista da Electric Automation Network



XLP1-6M10 250 incl. 6xM10x20 bulloni

Ordinazione

EAN:	7025840020325
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85363000

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	0.185m
Netto Del Prodotto Altezza:	0.27m
Netto Del Prodotto Profondità:	0.116m
Peso Netto Del Prodotto:	1.8kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	0,185 m
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	0,27 m
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	0.116 m
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	1,8 kg

Pacchetto di Livello 2 EAN:	7025840020325
-----------------------------	---------------

Ambientale

RoHS Status:	Progettato per seguire la Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e l'emendamento dopo 2006-07-01
--------------	---

Ulteriori Informazioni

Grado di Protezione:	acc. IEC 60529 Anteriore IP30
Frequenza (f):	50/60 Hz
Protetto Da Fusibile Di Corto Circuito Decisionale:	50 kA
Fusibile Protetto Da Cortocircuito:	50 kA
Dimensione Del Fusibile:	1
Fusibile Di Sistema:	DIN
Tipo Di Fusibile:	NH
Il Tipo Di Maniglia:	staccare
Numero di Poli:	3
Prodotti Principali Tipo:	EasyLine
Nome Di Prodotto:	Sezionatore Sottocarico Con Fusibili
Corrente Nominale (I_n):	Circuito Principale 250 A
Nominale Di Tenuta Ad Impulso Tensione (U_{imp}):	Circuito principale 8 kV
Corrente di funzionamento nominale AC-22B (mi_e):	(500 V) 160 A
Corrente di funzionamento nominale AC-23B (mi_e):	(500 V) 250

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico:	1SEC312011B0202
--	-----------------

Classificazioni

ETIM 4:	EC001040 - sezionatore sottocarico con Fusibili
ETIM 5:	EC001040 - sezionatore sottocarico con Fusibili
Oggetto: Codice Di Classificazione:	Q