



**Electric Automation**  
Automation specialists

Riferimento: Acc. E1.2  
Codice: 1SDA073907R1

E1.2 W FP Iu=1600 3p HR HR

Acquista da Electric Automation Network



PARTE FISSA ESTRAIBILE PER C. INTERRUTTORE SACE EMAX2 E1.2 1600 A TRE POLI  
CON ORIZZONTALE POSTERIORE TERMINALI

#### Ordinazione

EAN:	8015644778408
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85389099

#### Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	278mm
Netto Del Prodotto Altezza:	363.5mm
Netto Del Prodotto Profondità:	271mm
Peso Netto Del Prodotto:	21.7kg

#### Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	23 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	8015644609139

#### Ulteriori Informazioni

Tipo Corrente:	AC
Numero di Poli:	3
Prodotti Principali Tipo:	SACE Emax 2
Nome Di Prodotto:	Parte Fissa
Tipo Di Prodotto:	FP
Corrente Nominale ( $I_n$ ):	1600
Nominale Di Tenuta Ad Impulso Tensione ( $U_{imp}$ ):	acc. a IEC 60947-2 12 kV
Tensione Nominale Di Isolamento ( $U_{io}$ ):	AC 1000 V
Tensione Nominale Di Funzionamento:	690 V AC
Corrente Nominale Ininterrotta ( $M_{iu}$ ):	1600
Tensione Nominale ( $U_r$ ):	690 V
Standard:	IEC 60947
Sub-tipo:	E1.2
Connessione Di Un Terminale Digitale:	Posteriore piana e Orizzontale
Versione:	W FP

## I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico:	1SDC200023D0204
Dichiarazione di Conformità CE:	1SDL000165R0019

## 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