



**Electric Automation**  
Automation specialists

Riferimento: Acc. E4.2  
Codice: 1SDA073915R1

E4.2 W FP Iu=4000 or V version 3p HR  
HR

Acquista da Electric Automation Network



PARTE FISSA ESTRAIBILE PER C. INTERRUTTORE SACE EMAX2 E4.2 4000 A TRE POLI  
CON ORIZZONTALE POSTERIORE TERMINALI (VERS. V)

### Ordinazione

EAN:	8015644778484
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85389099

### Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	425mm
Netto Del Prodotto Altezza:	425mm
Netto Del Prodotto Profondità:	383mm
Peso Netto Del Prodotto:	50kg

### Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	601 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	590 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	531 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	57 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 ( $I_n$ ):	4000
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 ( $M_{iU}$ ):	4000
Tensione Nominale ( $U_r$ ):	690 V
Standard:	IEC 60947
Sub-tipo:	E4.2
Connessione Di Un Terminale Digitare:	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:	1SDL000165R0021

## 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