EVCP200D5IP31

Electronic VAR control - 200 A 380..480 V AC - IP31 enclosure



Presentazione

Gamma prodotto	AccuSine
Nome prodotto	AccuSine PFV+
Tipo prodotto	Electronic VAR controller

Caratteristiche tecniche

Caratteristicité técritorie		
Network type	3P	
Network configuration	3 o 4 fili	
Tensione rete	380480 V CA	
Frequenza di rete	50/60 Hz +/- 3% auto-sensing	
Massima tensione ammessa	1,1 x Un	
RMS output current rating	200 A	
Potenza nominale reattiva	166 kvar 480 V CA 50/60 Hz	
Modalità operativa	Volt-var support Power factor correction Mains current balancing	
Installation location	All'interno	
Montaggio pulsantiera	Armadio a pavimento	
Tipologia protezione	Protezione interruttore automatico	
Disconnect type	Door-interlocked with rotary handle	
Interrupt capacity	200 kA	
Heat dissipation	Rear plenum with forced ventilation for high heat flow	
Compatibilità elettromagnetica	CEM condotta, classe A conforme a EN 61000-6-4	
Accessibilità per uso	Anteriore	
Posizione del collegamento	Parte superiore o inferiore	

Ambiente

Funzionante: 3C2 conforme a IEC 60721-3-3 Funzionante: 3S2 conforme a IEC 60721-3-3 Immagazzinamento: 3C3 conforme a IEC 60721-3-3
Immagazzinamento: 3C3 conforme a IEC 60721-3-3
· ·
Immagazzinamento: 3S3 conforme a IEC 60721-3-3
<= 1000 m 1 % per 100 m
040 °C
050 °C massimo con declassamento corrente del 2% per °C
095 %
Conformal coated
EN 61000-6-4
UL 60947-1
EN 60439-1
CSA C22.2 No 14
UL 508
CSA C22.2 No 60947-1-07
cULus[RETURN]CE[RETURN]RCM[RETURN]ABS

Temperatura di stoccaggio	-2060 °C
Peso prodotto	355 kg
Altezza	2100 mm
Larghezza	900 mm
Profondità	600 mm
Colore	Grigio chiaro (RAL 7035)

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	233,100 cm
Confezione 1: larghezza	119,400 cm
Confezione 1: profondità	119,400 cm
Confezione 1: peso	475,000 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità 🗗 EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₽ Sì
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

months