PCSP200D5IP31

Filtro Armonico Attivo - 200 A 380..480 V AC - IP31



Presentazione

Gamma prodotto	AccuSine
Nome prodotto	AccuSine PCS+
Tipo prodotto	Active harmonic filter

Caratteristiche tecniche

Network type	3P
Network configuration	3 o 4 fili
Tensione rete	380480 V CA
Frequenza di rete	50/60 Hz +/- 3 Hz rilevamento automatico
Massima tensione ammessa	1,1 x Un
Neutral correction	Not provided
RMS output current rating	200 A
Potenza nominale reattiva	166 kvar 480 V CA 50/60 Hz
Operating modes	Mains current balancing Power factor correction Harmonic cancellation
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

Enclosure degree of protection	IP31
Caratteristiche ambientali	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: 3S3 conforme a IEC 60721-3-3
Altitudine di funzionamento	<= 1000 m 1 % per 100 m
Temperatura ambiente di funzionamento	040 °C 050 °C massimo con declassamento corrente del 2% per °C
Umidità relativa	095 %
PCBA protection	Conformal coated
Norme di riferimento	UL 60947-1 CSA C22.2 No 60947-1-07 CSA C22.2 No 14 EN 61000-6-4 UL 508 EN 60439-1

Certificazioni prodotto	cULus[RETURN]CE[RETURN]ABS[RETURN]RCM
Temperatura di stoccaggio	-2060 °C
Peso prodotto	355 kg
Altezza	2100 mm
Larghezza	900 mm
Colore	Grigio chiaro (RAL 7035)
Profondità	600 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	226,000 cm
Confezione 1: larghezza	106,000 cm
Confezione 1: profondità	119,400 cm
Confezione 1: peso	504,000 kg

Sostenibilità dell'offerta

Direttiva RoHS UE	Conformità EEU 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

Garanzia	18 months