PCSP120D5IP00

Filtro Armonico Attivo - 120 A 380..480 V AC - IP00



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	120 A
Potenza nominale reattiva	100 kvar 480 V CA 50/60 Hz
Operating modes	Power factor correction Harmonic cancellation Mains current balancing
Installation location	All'interno
Montaggio pulsantiera	Montaggio a muro
Tipologia protezione	Senza protezione
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 inferiore

Ambiente

Enclosure degree of protection	IP00
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	EN 61000-6-4
	UL 508
	CSA C22.2 No 14
	CSA C22.2 No 60947-1-07
	UL 60947-1
	EN 60439-1
Certificazioni prodotto	CE[RETURN]cULus[RETURN]DNV-GL[RETURN]RCM[RETURN]ABS
Temperatura di stoccaggio	-2060 °C

Peso prodotto	110 kg
Altezza	1400 mm
Larghezza	421 mm
Colore	Grigio chiaro (RAL 7035)
Profondità	384 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	71,500 cm
Confezione 1: larghezza	73,500 cm
Confezione 1: profondità	174,000 cm
Confezione 1: peso	167,000 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

Garanzia	18 months