



Presentazione

Nome prodotto	AccuSine EVC+
Tipo prodotto	Electronic VAR compensator

Caratteristiche tecniche

Numero di poli	3P
Modo di cablaggio	3 o 4 fili
Tensione rete	208...480 V CA
Frequenza di rete	50/60 Hz +/- 3% auto-sensing
Massima tensione ammessa	1,1 x Un
Potenza nominale reattiva	100 Kvar 380 V CA 50/60 Hz 100 Kvar 480 V CA 50/60 Hz 63 Kvar 240 V CA 50/60 Hz 55 kvar 208 V CA 50/60 Hz
Modalità operativa	Power factor correction Displacement power factor correction Mains current balancing Phase harmonic correction
Installazione	All'interno
Montaggio pulsantiera	Montaggio a muro
Tipologia protezione	Interna mediante fusibile
Tipo di controllo	Electronic
Funzione disponibile	Rear plenum with forced ventilation for high heat flow
Compatibilità elettromagnetica	Test emissioni, classe A conforme a EN 61000-6-4 Immunità per ambienti industriali conforme a EN 61000-6-2
Accessibilità per uso	Anteriore
Posizione del collegamento	Parte inferiore

Ambiente

Grado di protezione	UL tipo 1
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 ≤ 4800 m 1 % per 100 m ≤ 4800 m
Temperatura ambiente di funzionamento	0...50 °C 50...52 °C massimo con declassamento corrente del 2% per °C
Umidità relativa	0...95 %
Materiale di impregnazione	Conformal coated

Norme di riferimento	UL 508 CSA C22.2 No 14 ISO 9001 IEEE 519-2014 IEC 62477-1 IEC 61439-1
Certificazioni prodotto	CE[RETURN]cULus[RETURN]RCM
Temperatura di stoccaggio	-20...60 °C
Peso prodotto	110 kg
Altezza	1740 mm
Larghezza	445 mm
Profondità	280 mm
Colore	Bianco

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	32 cm
Confezione 1: larghezza	57 cm
Confezione 1: profondità	180 cm
Confezione 1: peso	114,1 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita