



Presentazione

Nome prodotto	AccuSine EVC+
Tipo prodotto	Electronic VAR compensator

Caratteristiche tecniche

Network type	3P
Network configuration	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
Installation location	All'interno
Montaggio pulsantiera	Telaio
Tipologia protezione	Interna mediante fusibile
Disconnect type	Electronic
Heat dissipation	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

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 ≤ 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 %
PCBA protection	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	90 kg
Altezza	1260 mm
Larghezza	440 mm
Profondità	265 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	50,5 cm
Confezione 1: profondità	133,5 cm
Confezione 1: peso	101,9 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

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------