# EVCP075D5W20

Compensatore Elettronico, PowerLogic AccuSine EVC+, 75 kvar, unità a parete IP20





#### Presentazione

Nome prodotto	AccuSine EVC+
Tipo prodotto	Electronic VAR compensator

#### Caratteristiche tecniche

Network type	3P
Network configuration	3 o 4 fili
Tensione rete	208480 V CA
Frequenza di rete	50/60 Hz +/- 3% auto-sensing
Massima tensione ammessa	1,1 x Un
Potenza nominale reattiva	75 Kvar 380 V CA 50/60 Hz 75 Kvar 480 V CA 50/60 Hz 47 Kvar 240 V CA 50/60 Hz 41 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	Montaggio a muro
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	IP20
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	050 °C 5052 °C massimo con declassamento corrente del 2% per °C
Umidità relativa	095 %
PCBA protection	Conformal coated

Norme di riferimento	CSA C22.2 No 14	
	ISO 9001	
	IEEE 519-2014	
	IEC 62477-1	
	IEC 61439-1	
Certificazioni prodotto	CE[RETURN]RCM	
Temperatura di stoccaggio	-2060 °C	
Peso prodotto	90 kg	
Altezza	1260 mm	
Larghezza	440 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	50,5 cm
Confezione 1: profondità	133,5 cm
Confezione 1: peso	102,3 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	<b>₽</b> Sì	
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto	
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita	

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi