Hoja de datos del producto EVCP120D5IP00 Características

Control electrónico VAR - 120 A 380..480 V CA - armario IP00



Principal

Gama de producto	AccuSine 4LS	
Nombre del producto	ACES	
Tipo de producto o componente	Pieza de interconexión eléctrica	

Complementario

Complementario		
Network type	3P	
Network configuration	3 o 4 cables	
Tensión de red	380480 V AC	
Frecuencia de red	50/60 Hz +/- 3 % auto-sensing ((*))	
Tensión máxima admisible	1,1 x Un	
RMS output current rating	120 A	
Potencia reactiva	100 kvar 480 V AC 50/60 Hz	
Modo de funcionamiento	Tracción Sistema Wiegand A mano	
Installation location	Interior	
Montaje de armario	Montaje en pared	
Tipo de protección	Sin protección	
Heat dissipation	Panel trasero con ventilación forzada para un alto flujo de calor	
Compatibilidad electromagnética	EMC conducida, Clase A acorde a EN 61000-6-4	
Accesibilidad para funcionamiento	Parte frontal	
Localización de conexión	Inferior	

Entorno

Enclosure degree of protection	IP00
Características ambientales	En funcionamiento, estado 1 3C2 acorde a IEC 60721-3-3
	En funcionamiento, estado 1 3S2 acorde a IEC 60721-3-3
	Almacenamiento, estado 1 3C3 acorde a IEC 60721-3-3
	Almacenamiento, estado 1 3S3 acorde a IEC 60721-3-3
Altitud máxima de funcionamiento	<= 1000 m 1 % por cada 100 m
Temperatura ambiente de funcionamiento	040 °C
	050 °C máximo con desclasificación de corriente del 2% por cada °C
Humedad relativa	095 %
PCBA protection	Conformal coated
Normas	CSA C22.2 No 60947-1-07
	UL 508
	EN 61000-6-4
	UL 60947-1
	CSA C22.2 No 14
	EN 60439-1
Certificaciones de producto	cULus[RETURN]DNV-GL[RETURN]CE[RETURN]ABS[RETURN]RCM
Temperatura ambiente de almacenamiento	-2060 °C
Peso del producto	110 kg

Altura	1400 mm
Ancho	421 mm
Profundidad	384 mm
Color	Gris claro - tipo de cable: RAL 7035)

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	71,500 cm
Paquete 1 Ancho	73,500 cm
Paquete 1 Longitud	174,000 cm
Paquete 1 Peso	165,973 kg

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	⊡ Sí
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months