# Filtro de armónicos activo - 200 A 380..480 V CA - armario IP00



### Principal

Gama de producto	AccuSine 4LS
Nombre del producto	AccuSine PCSn
Tipo de producto o componente	Enlace activo

### Complementario

Complementario	
Network type	3P
Network configuration	3 o 4 cables
Tensión de red	380480 V AC
Frecuencia de red	50/60 Hz +/- 3 Hz autodetección
Tensión máxima admisible	1,1 x Un
Neutral correction	No provisto
RMS output current rating	200 A
Potencia reactiva	166 kvar 480 V AC 50/60 Hz
Operating modes	Calefacción Tracción 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	EN 61000-6-4
	CSA C22.2 No 60947-1-07
	CSA C22.2 No 14
	EN 60439-1
	UL 60947-1
	UL 508
Certificaciones de producto	cULus[RETURN]CE[RETURN]DNV-GL[RETURN]RCM[RETURN]ABS
Temperatura ambiente de almacenamiento	-2060 °C

Peso del producto	175 kg
Altura	1323 mm
Ancho	582 mm
Color	Gris claro - tipo de cable: RAL 7035)
Profundidad	438 mm

# Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	70,700 cm
Paquete 1 Ancho	73,800 cm
Paquete 1 Longitud	174,200 cm
Paquete 1 Peso	235,000 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	<b>₽</b> 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