Filtro activo PCS+ 120 amperios y tensión de servicio380..480V ac envolvente ip31



Principal

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

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	120 A
Potencia reactiva	100 kvar 480 V AC 50/60 Hz
Operating modes	Tracción A mano Calefacción
Installation location	Interior
Montaje de armario	De suelo
Tipo de protección	Protección interrupt, autom,
Disconnect type	Enclavamiento con puerta con mando rotativo
Interrupt capacity	200 kA
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	Arriba o abajo

Entorno

Enclosure degree of protection	IP54
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 60439-1 UL 508 CSA C22.2 No 60947-1-07 UL 60947-1 EN 61000-6-4 CSA C22.2 No 14

Certificaciones de producto	CE[RETURN]RCM[RETURN]cULus[RETURN]ABS
Temperatura ambiente de almacenamiento	-2060 °C
Peso del producto	260 kg
Altura	2100 mm
Ancho	800 mm
Color	Gris claro - tipo de cable: RAL 7035)
Profundidad	500 mm

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	228,000 cm
Paquete 1 Ancho	120,000 cm
Paquete 1 Longitud	106,000 cm
Paquete 1 Peso	383,000 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	₫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
---------------------	-----------