



### Principal

Gama de producto	EasyCan
Tipo de producto o componente	Condensadores
Frecuencia de red	50/60 Hz
Nombre de serie	EasyCan
Contenido de armónicos de la red	$\leq 10\%$
Electrical parameters	8.8 kvar 480 V 50 Hz 10.6 kvar 480 V 60 Hz
Tensión máxima admisible	$1.1 \times U_n$ (8 hours over 24 hours)
Continuous overcurrent capacity	$1.5 \times I_n$
Tensión nominal	480 V AC 50/60 Hz

### Opcionales

Pérdidas dieléctricas	$< 0.2 \text{ W/kvar}$
Pérdidas de potencia	$< 0.5 \text{ W/kVAr}$
Tolerancia sobre o valor de la capacidad	- 5 % a 10 %
Test de tensión	$2.15 \times U_n$ AC between terminals for 10 s $\leq 660 \text{ V}$ - 3 kV AC between terminal and container for 10 s $\geq 660 \text{ V}$ - 6 kV AC between terminal and container for 10 s
Corriente de inserción	$200 \times I_n$
Cantidad de operaciones por año	5000
Vida útil en horas	100000 h
Material dieléctrico	Metallized polypropylene film with Zn/Al alloy,
Material impregnado	Non-PCB soft PUR resin Biodegradable
Tipo de instalación	Instalación interior
Conexiones - terminales	Double Faston terminal
Tipo de montaje	Vertical
Diámetro	70 mm

Altura	245 mm
Peso del producto	1.1 kg

## Ambiente

Normas	IEC 60831-1 IEC 60831-2
Grado de protección IP	IP20
Altitud máxima de funcionamiento	2000 m
Clasif. de temperatura	D
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...55 °C
Humedad relativa	95 %

## Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	1.294 kg
Paquete 1 Altura	12.8 cm
Paquete 1 ancho	12.9 cm
Paquete 1 Largo	30.2 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S03
Número de Unidades en el Paquete 2	6
Paquete 2 Peso	8.562 kg
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Largo	40 cm
Tipo de Unidad de Paquete 3	P06
Número de Unidades en el Paquete 3	48
Paquete 3 Peso	77.564 kg
Paquete 3 Altura	80 cm
Paquete 3 Ancho	80 cm
Paquete 3 Largo	60 cm

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>
Perfil de circularidad	<a href="#">Información de fin de vida útil</a>
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
---------------------	-----------