

Folha de dados do produto

Especificações



CAPACITOR EASYCAN 15.0KVAR 440V 60HZ 3F

BLRCS125A150B44

Principal

Tipo de produto ou componente	Standard duty capacitor
Frequência da rede	50/60 Hz
Nome da série	EasyLogic PFC Capacitor
Conteúdo harmônico rede	$\leq 10\%$
Electrical parameters	12,5 kvar 440 V 50 Hz 15 kvar 440 V 60 Hz
Tensão máxima admissível	1,1 x Un (8 horas sobre 24 horas)
Continuous overcurrent capacity	1,5 x In
Tensão nominal	440 V CA 50/60 Hz

Complementar

Perdas dielétricas	$< 0,2 \text{ W / kvar}$
Perdas de potência	$< 0,5 \text{ W/kVAr}$
Tolerância de capacidade	- 5% a 10%
Teste de tensão	2,15 x Un CA entre os terminais para 10 s $\leq 660 \text{ V} - 3 \text{ kV CA}$ entre o terminal eo recipiente para 10 s $> = 660 \text{ V} - 6 \text{ kV CA}$ entre o terminal eo recipiente para 10 s
Corrente de partida	200 x In
Maximum switching operation per year	5000
Vida útil em horas	100000 H
Material dieléctrico	Filme de polipropileno metalizado com liga de Zn / Al,
Material de impregnação	Não-PCB resina de poliuretano macia Biodegradável
Tipo de instalação	Instalação interior
Conexões - terminais	Terminal de ClampTite
Modo de montagem	Vertical
Diâmetro	75 mm
Altura	308 mm
Peso do produto	1,3 kg

Meio ambiente

Normas	IEC 60831-2 IEC 60831-1
Grau de proteção IP	IP20
Altitude de funcionamento	2000 m
Classe de temperatura	D
Temperatura ambiente do ar para funcionamento	-25...55 °C
Umidade relativa	95 %

Unidades de embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	28 cm
Package 1 Width	8 cm
Package 1 Length	8 cm
Package 1 Weight	1,704 kg
Unit Type of Package 2	S04
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	30 cm
Package 2 Width	40 cm
Package 2 Length	60 cm
Package 2 Weight	13,732 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	32
Package 3 Height	60 cm
Package 3 Width	80 cm
Package 3 Length	60 cm
Package 3 Weight	63,428 kg

Oferta sustentável

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	Declaração REACH
REACH sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS da EU
Sem metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China Produto fora do âmbito da RoHS China. Declaração de substâncias para sua informação.
Informações das isenções RoHS	Sim
Divulgação Ambiental	Perfil ambiental do produto
Perfil de Circularidade	Informação sobre o fim da vida útil
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.

Garantia contratual

Garantia

18 meses

Substituição(ões) recomendada(s)