



Principales

Type de produit ou équipement	Condensateur de service standard
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Nom de gamme	EasyLogic PFC Capacitor
Taux harmonique réseau	<= 10 %
Paramètres électriques	5 Kvar 525 V 50 Hz 6 kvar 525 V 60 Hz
Tension maximale admissible	1,1 x Un (8 heures sur 24 heures)
Capacité de surintensité continue	1,5 x ln
Tension nominale	525 V CA 50/60 Hz

Complémentaires

Complementanes		
Pertes diélectriques	< 0,2 W/kvar	
Pertes de puissance	< 0,5 W/kVAr	
Tolérance sur la valeur de la capacité	- 5 % à 10 %	
Tension d'essai	2,15 x Un CA entre bornes pour 10 s <= 660 V - 3 kV CA entre terminal et conteneur pour 10 s >= 660 V - 6 kV CA entre terminal et conteneur pour 10 s	
Courant d'enclenchement	200 x ln	
Nombre de commutations par an maximal	5000	
Durée de vie en heures	100000 H	
Matière diélectrique	Film polypropylène métallisé avec alliage Zn/Al,	
Matière d'imprégnation	Non-PCB résine PUR souple Biodégradable	
Type d'installation	Installation en intérieur	
Mode de raccordement	Borne double cosse faston	
Mode d'installation	Verticale	
Diamètre	63 mm	
Hauteur	245 mm	
Poids du produit	0,9 kg	

Environnement

Normes	CEI 60831-2	
Normes		
	CEI 60831-1	
Degré de protection IP	IP20	
Altitude de fonctionnement	2000 m	
Allitude de lonctionnement	2000 111	
Classe de température	D	
Tour first up de fanctions and	0F FF 00	
Température de fonctionnement	-2555 °C	
Humidité relative	95 %	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	28,5 cm	
Largeur de l'emballage 1	27,3 cm	
Longueur de l'emballage 1	37,4 cm	

Poids de l'emballage 1	900 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	9
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	10,433 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	60
Hauteur de l'emballage 3	105 cm
Largeur de l'emballage 3	60 cm
Longueur de l'emballage 3	80 cm
Poids de l'emballage 3	54 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	₽ Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	☑ Informations De Fin De Vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 months