



Principales

Gamme de produits	EasyCan
Fonction produit	Condensateur
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Nom de gamme	EasyCan
Taux harmonique réseau	<= 10 %
Electrical parameters	5,7 Kvar 380 V 50 Hz 6,8 Kvar 380 V 60 Hz 6,3 Kvar 400 V 50 Hz 7,5 Kvar 400 V 60 Hz 6,8 Kvar 415 V 50 Hz 8,1 kvar 415 V 60 Hz
Tension maximale admissible	1.1 x Un (8 heures sur 24 heures)
Continuous overcurrent capacity	1.5 x In
Tension nominale	380...415 V CA 50/60 Hz

Complémentaires

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 between terminals pour 10 s <= 660 V - 3 kV CA between terminal and container pour 10 s >= 660 V - 6 kV CA between terminal and container pour 10 s
Courant d'enclenchement	200 x In
Nombre de commutations par an maximal	5000
Durée de vie en heures	100000 H
Matériel diélectrique	Métalisation:ZN/AL,
Matériau d'imprégnation	Non-PCB soft PUR resin 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	IEC 60831-2 IEC 60831-1
Degré de protection IP	IP20
Altitude de fonctionnement	2000 m
Classe de température	D
Température de fonctionnement	-25...55 °C
Humidité relative	95 %

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	861 g
Hauteur de l'emballage 1	20 cm
Largeur de l'emballage 1	6 cm
Longueur de l'emballage 1	6 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	3
Poids de l'emballage 2	2,7 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	26,5 cm
Longueur de l'emballage 2	28,5 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	9
Poids de l'emballage 3	8,503 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
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 mois
----------	---------