

Fiche produit

Caractéristiques

BLRCH620A000B48

VarplusCan - Condensateur can hdy 62/



Principales

Gamme de produits	VarPlus Can
Fonction produit	Condensateur
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Nom de gamme	Renforcé
Taux harmonique réseau	$\leq 20 \%$
Electrical parameters	62 kvar 480 V 50 Hz
Tension maximale admissible	1.1 x Un (8 heures sur 24 heures)
Continuous overcurrent capacity	1.8 x In
Tension nominale	480 V CA 50/60 Hz

Complémentaires

Pertes diélectriques	$< 0,2 \text{ W/kvar}$
Pertes de puissance	$< 0,5 \text{ W/kVAr}$
Tolérance sur la valeur de la capacité	- 5 % à 10 %
Tension d'essai	2,15 x Un CA between terminals pour 10 s $\leq 660 \text{ V}$ - 3 kV CA between terminal and container pour 10 s $\geq 660 \text{ V}$ - 6 kV CA between terminal and container pour 10 s
Courant d'enclenchement	250 x In
Nombre de commutations par an maximal	7000
Durée de vie en heures	130000 H
Matériel diélectrique	Métalisation:ZN/AL, special resistivity & profile, special edge (wave cut)
Matériau d'imprégnation	Non-PCB dry PUR resin Biodégradable
Type d'installation	Installation en intérieur
Mode de raccordement	ClampTite terminal
Mode d'installation	Vertical ou horizontal
Diamètre	136 mm
Hauteur	321 mm
Poids du produit	5,3 kg

Environnement

Normes	IEC 60831-2 IEC 60831-1
Degré de protection IP	IP00
Altitude de fonctionnement	2000
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)	5,295 kg
Hauteur de l'emballage 1	20 cm
Largeur de l'emballage 1	20 cm
Longueur de l'emballage 1	40 cm
Type d'emballage 2	P06
Nb produits dans l'emballage 2	12
Poids de l'emballage 2	76,54 kg
Hauteur de l'emballage 2	80 cm
Largeur de l'emballage 2	80 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------