

Fiche produit

Caractéristiques

VLVFF2P03506AB

VarSet - batterie de condensateurs - Fixe -
50kvar DR3,8 400V 50Hz



Principales

Tension du réseau	400 V CA 50 Hz 415 V CA 50 Hz
Puissance réactive	50 kvar
Mode opératoire	Fixe
Gamme	VarSet
Nom de l'appareil	VarSet fixe avec selfs anti-harmoniques
Type de produit ou équipement	Batterie de condensateurs

Complémentaires

Niveau de pollution du réseau	Pollué
[Gh/Sn] Taux de pollution harmonique	25...50 %
[THDU] total harmonic distortion of voltage	4...7 %
Rang d'accord	3,8
Fréquence d'accord	190 Hz
Puissance par gradin	50 kvar
Composition du gradin	50
Emplacement du raccordement	Bas
Capacitor technology	Condensateur VarplusCan+ selfs
Description des pôles	3P
Tolérance sur la valeur de la capacité	- 5 % à 10 %
[Ui] tension d'isolement	690 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
Tension maximale admissible	1.1 x Un (8 heures sur 24 heures) se conformer à IEC 60831
Courant permanent maximal [Imp]	Condensateur: 1.8 x In à 480 V se conformer à IEC 60831 Battery: 1.19 x In at 400 V conforming to IEC 61439-2 Batterie: 1.19 x In à 415 V se conformer à NF EN 61439-2
Main incomer protection	Sans protection
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	35 kA à 12,5 kA Eff. 1s (Icw)
Accessibilité	Avant
Couleur	Grey (RAL 7035)
Maximum weight	320 kg
Hauteur	1400 mm
Largeur	800 mm
Profondeur	600 mm
Équipement inclus	Transformateur auxiliaire
Tension transformateur interne	400/230 V - 100 VA
Fonctions disponibles	Contact de défaut Contact groupe électrogène

Environnement

Normes	NF EN 61439-2 CEI 61439-1 IEC 61921
Certifications du produit	ASEFA EAC CE
Emplacement de montage	Intérieur
Degré de protection IP	Environnement: IP31 Sécurité: IPxx B
Tenue aux chocs (IK)	IK10
Humidité relative	0...95 %
Altitude de fonctionnement	<= 2000 m
Température ambiante de fonctionnement	-5...45 °C
Température ambiante moyenne en fonctionnement	35 °C (annuel) 45 °C (sur 24 heures)

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	322 kg
Hauteur de l'emballage 1	80 cm
Largeur de l'emballage 1	120 cm
Longueur de l'emballage 1	150 cm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
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
----------	---------