

Fiche technique du produit VLVAW1L075A40A

Caractéristiques

Varset Easy - batterie de condensateur auto+disj.
- 400V -75kVAr

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Tension du réseau	400 V CA 50 Hz 415 V CA 50 Hz
Puissance réactive	75 kvar
Mode opératoire	Automatique
Gamme	VarSet
Nom de l'appareil	VarSet automatique
Fonction produit	Batterie de condensateurs

Complémentaires

Niveau de pollution du réseau	Non pollué
[Gh/Sn] Taux de pollution harmonique	0...15 %
[THDU] total harmonic distortion of voltage	0...3 %
Puissance par gradin	15 kvar
Composition du gradin	15 + 2x30
Emplacement du raccordement	Haut
Type de régulateur	Varplus Logic VPL6 Modbus
Capacitor technology	EasyCan
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	6 kV
Tension maximale admissible	1.1 x Un (8 heures sur 24 heures) se conformer à IEC 60831
Courant permanent maximal [Imp]	Batterie: 1.36 x In à 400 V se conformer à NF EN 61439-2 Batterie: 1.19 x In à 415 V se conformer à NF EN 61439-2 Condensateur: 1.5 x In à 480 V se conformer à IEC 60831

Main incomer protection	Disjoncteur de protection
Pouvoir de coupure	Icu 35 kA
Type de protection par étape	Surcharge: contrôle harmonique de VarPlus Logic Court-circuit: principal disjoncteur
Accessibilité	Avant
Couleur	Gris (RAL 7035)
Maximum weight	73 kg
Hauteur	800 mm
Largeur	600 mm
Profondeur	250 mm
Équipement fournis	Transformateur auxiliaire
Fonctions disponibles	Contact de défaut Contact groupe électrogène

Environnement

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

Emballage

Poids de l'emballage 1	73,000 kg
Hauteur de l'emballage 1	97,000 cm
Largeur de l'emballage 1	60,000 cm
Longueur de l'emballage 1	80,000 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
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
----------	---------