

Fiche technique du produit 65844

Caractéristiques

Varset Harmony - batterie de condensateur+disj. -
rang 4,3 - 400/415V - 450kVAr

Statut commercial : Arrêt de fabrication



Cycle de vie

Ce produit n'est plus fabriqué: 30 avril 2013

! Ce produit n'est plus fabriqué

Principales

Gamme de produits	VarSet
Nom abrégé de l'appareil	Varset Harmony
Présentation du produit	Armoire A4B
Fréquence du réseau	50 Hz
Technologie condensateur	Condensateur 3P
Puissance réactive nominale	450 kvar pour 400 V AC 50 Hz
Type d'enclenchements	9 x 50 kvar
Tension du réseau	400 V CA 50 Hz 415 V CA 50 Hz
Niveau de pollution du réseau	Fortement pollué (25...50 %) à 400 V
[Ui] tension assignée d'isolement	690 V

Complémentaires

Composition de l'appareil	Disjoncteur protection de l'équipement Contacteur Contrôleur réglage de l'équipement Réactances dérégées Disjoncteur d'entrée protection de l'équipement Condensateurs Varplus ²
Câblage de l'appareil	Câbles
Tension transformateur interne	400/230 V
Tension condensateur	480 V AC 50 Hz
Rang d'accord	4,3 - 215 Hz
Tolérance sur la valeur de la capacité	- 5 % à 10 %
Tension de tenue à fréquence de courte durée	2,5 kV 50 Hz 1 minute
Tension maximale admissible	1.1 x Un
Courant permanent maximal [Imp]	400 V : 1,3 x I1
Code couleur	(RAL 9001)
Hauteur	2000 mm
Largeur	2150 mm
Profondeur	600 mm
Poids	670 kg

Environnement

Normes	EN 60439-1 IEC 60439-1 IEC 61921
Degré de protection IP	IP31
Température de fonctionnement	-5...40 °C
Température ambiante moyenne en fonctionnement	25 °C (annuel) 35 °C (sur 24 heures)

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------

La référence 65844 est remplacée par :



VarSet capacitor banks IEC VLVAF6P03519AD

VarSet batterie de condensateurs Auto 450kvar SAH4,2 disj entrée xxB 400V 50Hz

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 04 janvier 2013 | Mixage pièces ancienne / nouvelle gamme incompatible.