

Fiche technique du produit 65510

Caractéristiques

Varset Comfort - batterie de condensateur avec disjoncteur - 400/415V - 105kVAr

Statut commercial : Arrêt de fabrication



Cycle de vie

Ce produit n'est plus fabriqué: 06 juin 2015

! Ce produit n'est plus fabriqué

Principales

Gamme de produits	VarSet
Nom abrégé de l'appareil	Varset Comfort
Présentation du produit	Armoire A1
Fréquence du réseau	50 Hz
Technologie condensateur	Condensateur 3P
Puissance réactive nominale	105 kvar pour 400 V AC 50 Hz
Type d'enclenchements	7x 15 kvar
Tension du réseau	400...415 V AC 50 Hz
Niveau de pollution du réseau	Pollué (> 15...< 25 %) à 400...415 V
[Ui] tension assignée d'isolement	690 V

Complémentaires

Composition de l'appareil	Disjoncteur protection de l'équipement Contacteur Contrôleur réglage de l'équipement 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
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 8 heures sur 24 heures se conformer à IEC 60831
Courant permanent maximal [Imp]	400 V : 1,3 x I1
Code couleur	(RAL 9001)
Hauteur	1100 mm
Largeur	550 mm
Profondeur	600 mm
Poids	60 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 65510 est remplacée par :



VarSet capacitor banks IEC VLVAW2N03509AA

VarSet batterie de condensateurs Auto 125kvar 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.