

# Fiche technique du produit

Spécifications



## VarSet base 50kvar Automatique 400V/60Hz

VLVB030

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Tension Du Réseau	400 V CA 60 Hz 415 V CA 60 Hz
Puissance Réactive	50 kvar
Mode Opérateur	Automatique
Gamme De Produit	PowerLogic
Nom De L'Appareil	rampe de condensateur automatique

### Complémentaires

Niveau De Pollution Du Réseau	Peu pollué
[Gh/Sn] Taux De Pollution Harmonique	0...25 %
[Thdu] Distorsion Harmonique Totale	0...5 %
Séquences Du Gradin	1.1.2
Puissance Par Gradin	12,5 kvar
Composition Du Gradin	2x12,5 + 25
Capacitor Technology	Renforcé
Type De Protection Par Étape	Surcharge: harmonic control from PowerLogic PFC Controller Court-circuit: principal disjoncteur
Description Des Pôles	3P
Tolérance Sur La Valeur De La Capacité	- 5 % à 10 %
[Ui] Tension D'Isolément	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 CEI 60831
Courant Permanent Maximal [Imp]	1.3 x In à 400 V se conformer à CEI 60831
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Emplacement Du Raccordement	Haut
Poids Max	73 kg
Hauteur	700 mm
Largeur	600 mm
Profondeur	300 mm

### Environnement

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

<b>Normes</b>	CEI 61439-2 CEI 61439-1 CEI 61921
<b>Emplacement De Montage</b>	Intérieur
<b>Tenue Aux Chocs (Ik)</b>	IK10
<b>Humidité Relative</b>	0...95 %
<b>Altitude De Fonctionnement</b>	<= 2000 m
<b>Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement</b>	-5...40 °C
<b>Température Ambiante Moyenne En Fonctionnement</b>	35 °C (sur 24 heures)

## Emballage

<b>Type D'Emballage 1</b>	PCE
<b>Nb Produits Dans L'Emballage 1</b>	1
<b>Hauteur De L'Emballage 1</b>	1,0 cm
<b>Largeur De L'Emballage 1</b>	2,0 cm
<b>Longueur De L'Emballage 1</b>	3,0 cm
<b>Poids De L'Emballage 1</b>	73,0 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	18 mois
-----------------	---------

## Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

**Directive Rohs Ue**

Non applicable, en dehors du scope légal RoHS UE

---