

Fiche produit Caractéristiques

LVR05250B40T

SAH Self Anti-Harmonique 400V 60Hz 25Kvar 252Hz

Principales

Gamme	PowerLogic
Nom de l'appareil	DR
Type de produit ou équipement	Réacteur déréglé
Fréquence du réseau	60 Hz
Puissance réactive nominale	25 kvar pour 400 V CA 60 Hz
Tension du réseau	400 V CA 60 Hz
Rang d'accord	4,2 - 252 Hz - 5,7% - 60 Hz

Complémentaires

Complementaires	
Pertes de puissance (max)	200 W
Valeur d'inductance	1 mH
Tolérance sur l'inductance	- 5 % to 5 % par phase
Intensité du courant du fondamental	36,1 A
Courant nominal RMS	44 A
Classe d'isolation électrique	Classe H
[Ui] tension assignée d'isolement	1,1 kV
Tension d'essai diélectrique	4 kV 60 Hz 1 minute
Courant permanent maximal [Imp]	1,3 x l1
Spectre de courant d'harmoniques	2,9 % I3 67,8 % I5 18,6 % I7 6,2 % I11
Courant dynamique admissible	2,2 x lsc
[lth] courant thermique conventionnel	2 A à 250 V CA 50 Hz
Type d'installation	Installation en intérieur
Type de refroidissement	Convection forcée
Mode de raccordement	Plot de borne
Entraxe de fixation	200 x 125 mm
Hauteur	220 mm
Largeur	240 mm
Profondeur	160 mm
Poids	17 kg

Environnement

Normes	CEI 60068
Degré de protection IP	IP00
Altitude de fonctionnement	<= 2000 m
Température de fonctionnement	055 °C à <= 1000 m 050 °C à > 10002000 m
Température ambiante moyenne en fonctionnement	50 °C à <= 1000 m (moyenne sur 24 heures) 40 °C à <= 1000 m (moyenne sur 1 an) 45 °C à > 10002000 m (moyenne sur 24 heures) 35 °C à > 10002000 m (moyenne sur 1 an)
Tenue climatique	Humidité relative: 2080 % Brouillard salin (400 V/50 Hz) : 250 heures

Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	24,500 cm	
Largeur de l'emballage 1	29,000 cm	
Longueur de l'emballage 1	31,000 cm	
Poids de l'emballage 1	18,000 kg	
Type d'emballage 2	P06	
Nb produits dans l'emballage 2	6	
Hauteur de l'emballage 2	50,000 cm	
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm	
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm	
Poids de l'emballage 2	116,500 kg	

Durabilité de l'offre

Emballage sans plastique	Non
Emballage avec carton recyclé	Oui
Règlementation REACh	☑ Déclaration REACh
REACh sans SVHC	Oui
Directive UE RoHS	Conforme 🗗 Déclaration RoHS UE
Informations d'exemption RoHS	௴ Oui
Règlement RoHS chinois	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Communication environnementale	Profil Environnemental Du Produit
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
DEEE	Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles
Reprise	No

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois