



RBX-40-400

RBX-40-400, Réactances III pour Filtrés de rejet

Code: P72140. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

- > L(mH): 0,95
- > Pour condensateur: 2 x CLZ-FP-46/25 | CFB-46/50
- > In (A): 60
- > Fréquence (Hz): 50
- > kvar (400 V): 40
- > Pertes (W): 137

Spécifications

Alimentation en courant alternatif

Fréquence	50 Hz
-----------	-------

Caractéristiques électriques

Facteur de surtension (p %)	7 % (189 Hz)
Linéarité (5 % L)	1,8 x In
Courant transitoire maximum	2 In (1 min)
Tension	400 V, sur demande : jusqu'à 1000 V
Tolérance L	± 5 %
Valeur de L (mH)	0.95
Tension d'isolement, circuit	4 kV

Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	255 x 200 x 125 (mm)
Boîtier	Type de conducteur : bande d'aluminium / câble en cuivre
Poids (kg)	17

Caractéristiques environnementales

Classe Thermique	classe F (+155 °C) Sur demande : classe H (+180 °C)
Degré de protection	IP 00
Température ambiante	-10 ... +45 °C

Circuit de mesure de courant

Surcharge admissible	1,17 x In
Surcharge permanente	1,17 x In

Règlementation

Règlementation	UNE-EN 60289, IEC 60076
----------------	-------------------------

Protection

Type d'élément de coupe	Thermostat NC de 90 °C
-------------------------	------------------------