



## LRB 04-115

LRB 04-115, Réactances de filtre pour convertisseur de puissance (côté réseau)

Code: P7030G. **DESCATALOGADO** 

> L(mH): 0,28> In (A): 110> Pértes: 145> P. moteur: 55> P. moteur (CV): 75

## **Spécifications**

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	237 x 195 x 131 (mm)
Boîtier	Type de conducteur : bande de cuivre (ou aluminium sur demande
Poids (kg)	21
Caractéristiques environnementales	
Classe Thermique	classe F (+155 °C) Sur demande : classe H (+180 °C)
Degré de protection	IP 00
Installation, lieu, position.	Inside
Température ambiante	-10 +45 °C
aractéristiques électriques	
Linéarité (5 % L)	1,5 In
Courant transitoire maximum	2 In (1 min)
Tension	jusqu'à 1000 V~
Tolérance L	± 5 %
Valeur de L (mH)	0.28
Tension d'isolement, circuit	4 kV
ircuit de mesure de courant	
Courant nominal (In)	Selon tableau. Sur demande autres valeurs
Surcharge admissible	1,7 ln
Surcharge permanente	1,7 In
Règlementation	
Règlementation	UNE-EN 60289 , IEC 60076

