



LR 04-017

LR 04-017, Réactances de filtre pour convertisseur de puissance (côté réseau)

Code: P70307. DESCATALOGADO

> L(mH): 1,85 > In (A): 17 > Pértes: 25 > P. moteur: 7.5

> P. moteur (CV): 10

Spécifications

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	150 x 150 x 75 (mm)
Boîtier	Type de conducteur : fil de cuivre
Poids (kg)	2,6
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
Caractéristiques électriques	
Linéarité (5 % L)	1,5 ln
Courant transitoire maximum	2 In (1 min)
Tension	jusqu'à 1000 V~
Tolérance L	±5%
Valeur de L (mH)	1.85
Tension d'isolement, circuit	4 kV
Circuit de mesure de courant	
Courant nominal (In)	Selon tableau. Sur demande autres valeurs
Surcharge admissible	1,7 ln
Surcharge permanente	1,7 ln
Règlementation	
Règlementation	UNE-EN 60289 , IEC 60076

