



LRB 04-115

LRB 04-115, Reactância de filtro para conversor de potência (lado rede)

Código: P7030G. **DESCATALOGADO**

- > L(mH): 0,28
- > In (A): 110
- > Pérdidas: 145
- > P motor: 55
- > P. motor (CV): 75

Especificações

Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	237 x 195 x 131 (mm)
Envoltente	Tipo de condutor: tira de cobre (ou alumínio a pedido)
Peso (kg)	21

Características ambientais

Classe térmica	classe F (+155 °C) A pedido: classe H (+180 °C)
Grau de proteção	IP 00
Instalação, lugar, posição.	Inside
Temperatura ambiente	-10 ... +45 °C

Características elétricas

Linearidade (5% L)	1,5 In
Corrente máxima transitória	2 In (1 min)
Tensão	até 1000 V~
Tolerância L	± 5 %
Valor de L (mH)	0.28
Tensão de isolamento, circuito	4 kV

Circuito de medição de corrente

Corrente nominal (In)	According to table. Other values on request
Sobrecarga admissível	1,7 In
Sobrecarga permanente	1,7 In

Normas

Normas	UNE-EN 60289 , IEC 60076
--------	--------------------------