



LR 04-004

LR 04-004, Reactância de filtro para conversor de potência (lado rede)

Código: P70302. **DESCATALOGADO**

- > L(mH): 7,9
- > In (A): 4
- > Pérdidas: 8
- > P motor: 1.5
- > P. motor (CV): 2

Especificações

Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	120 x 125 x 60 (mm)
Envoltivo	Tipo de condutor: fio de cobre
Peso (kg)	1,54

Características ambientais

Classe térmica	classe F (+155 °C) A pedido: classe H (+180 °C)
Grau de proteção	IP 00
Instalação, lugar, posição.	Indoor
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)	7.9
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
--------	--------------------------