



LR 04-033

LR 04-033, Reactância de filtro para conversor de potência (lado rede)

Código: P70309. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

- > L(mH): 0,98
- > In (A): 32
- > Pérdidas: 45
- > P motor: 15
- > P. motor (CV): 20

Especificações

Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	150 x 152 x 90 (mm)
Envoltivo	Tipo de condutor: fio de cobre
Peso (kg)	4,3

Características ambientais

Classe térmica	classe F (+155 °C) A pedido: classe H (+180 °C)
Grau de proteção	IP 00
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)	0.98
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
--------	--------------------------