



LRB 04-200

LRB 04-200, Reactância de filtro para conversor de potência (lado rede)

Código: P7030K. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

- > L(mH): 0,15
- > In (A): 200
- > Pérdidas: 245
- > P motor: 110
- > P. motor (CV): 150

Especificações

Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	245 x 256 x 154 (mm)
Envoltivo	Tipo de condutor: tira de cobre (ou alumínio a pedido)
Peso (kg)	36

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)	0.15
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
--------	--------------------------