



RBX-80-400

RBX-80-400, Reactância III para Filtros de rejeição

Código: P72155. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

- > L(mH): 0,47
- > Para condensador: 3 x CLZ-FP-46/33,3 | CFB-46/100
- > In (A): 120
- > frequência (Hz): 50
- > kvar (400 V): 80
- > Pérdidas (W): 246

Especificações

Alimentação em corrente alternada

Frequência	50 Hz
------------	-------

Características elétricas

Fator de sobretensão (p %)	7 % (189 Hz)
Linearidade (5% L)	1,8 x In
Corrente máxima transitória	2 In (1 min)
Tensão	400 V,a pedido: até 1000 V
Tolerância L	± 5 %
Valor de L (mH)	0.47
Tensão de isolamento, circuito	4 kV

Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	305 x 235 x 155 (mm)
Envolvente	Tipo de condutor: Tira de alumínio / cabo de cobre
Peso (kg)	37

Características ambientais

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

Circuito de medição de corrente

Sobrecarga admissível	1,17 x In
Sobrecarga permanente	1,17 x In

Normas

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

Proteção

Tipo de elemento de corte	Termóstato NC a 90 °C
---------------------------	-----------------------