



RBX-50-400

RBX-50-400, Reactancia III para Filtros de rechazo

Código: P72145. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

- > L(mH): 0,76
- > Para condensador: 2 x CLZ-FP-46/30 | CFB-46/62
- > In (A): 75
- > Frecuencia (Hz): 50
- > kvar (400 V): 50
- > Pérdidas (W): 153

Especificaciones

Alimentación en alterna

Frecuencia	50 Hz
------------	-------

Características eléctricas

Factor de sobretensión (p %)	7 % (189 Hz)
Linealidad (5% L)	1,8 x In
Corriente máxima transitoria	2 In (1 min)
Tensión	400 V, bajo demanda: hasta 1000 V
Tolerancia L	± 5 %
Valor de L (mH)	0.76
Tensión de aislamiento, circuito	4 kV

Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	255 x 220 x 145 (mm)
Envolvente	Tipo de conductor: Banda de aluminio / cable de cobre
Peso Neto (kg)	22

Características ambientales

Clase térmica	Clase F (+155 °C) Bajo demanda: clase H (+180 °C)
Grado de protección	IP 00
Instalación, lugar, posición.	Interior
Temperatura del ambiente	-10 ... +45 °C

Circuito de medida de corriente

Sobrecarga admisible	1,17 x In
Sobrecarga permanente	1,17 x In

Normas

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

Protección

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