

RBX-20-400-5,67%

RBX-20-400-5,67%, Reactancia III para Filtros de rechazo

Código: P72225.

- > L(mH): 1,53
- > Para condensador: CLZ-FP-46/25-HD | CFB-46/25
- > Frecuencia (Hz): 50
- > kvar (440 V): 20

Especificaciones

Alimentación en alterna

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

Características eléctricas

Factor de sobretensión (p %)	5,67 % (210 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)	1.53
Tensión de aislamiento, circuito	4 kV

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

Características mecánicas

Envolvente	Tipo de conductor: Banda de aluminio / cable de cobre
------------	---

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
---------------------------	-----------------------