

RX-20-400-14%

RX-20-400-14%, Reactância III para Filtros de rejeição

Código: P71025.

> L(mH): 4,07

> Para condensador: CLZ-FP-52/30-HD CFB-52/30

> frequência (Hz): 50

> kvar (400 V): 20

Especificações

Alimentação em corrente alternada

Frequência	50 Hz
------------	-------

Características elétricas

Fator de sobretensão (p %)	14 % (134 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)	4.07
Tensão de isolamento, circuito	4 kV

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 mecânicas

Envolvente	Tipo de condutor: Tira de alumínio / cabo de cobre
------------	--

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