



## LR 04-008

LR 04-008, Reactancia de filtro para Convertidor de potencia (lado red)

Código: P70304. **DESCATALOGADO**

- > L(mH): 4,3
- > In (A): 7,5
- > Pérdidas: 12
- > P. motor: 3
- > P. motor (CV): 4

### Especificaciones

#### Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	120 x 125 x 60 (mm)
Envolvente	Tipo de conductor: hilo de cobre
Peso Neto (kg)	2

#### 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 eléctricas

Linealidad (5% L)	1,5 In
Corriente máxima transitoria	2 In (1 min)
Tensión	Hasta 1000 Vca
Tolerancia L	± 5 %
Valor de L (mH)	4.3
Tensión de aislamiento, circuito	4 kV

#### Círculo de medida de corriente

Corriente nominal (In)	Según tabla. Bajo demanda otros valores
Sobrecarga admisible	1,7 In
Sobrecarga permanente	1,7 In

#### Normas

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