

## DATOS TÉCNICOS

**Modelo:** Base + Filtro

**Marca:** DH

**Código:** 31.224/3

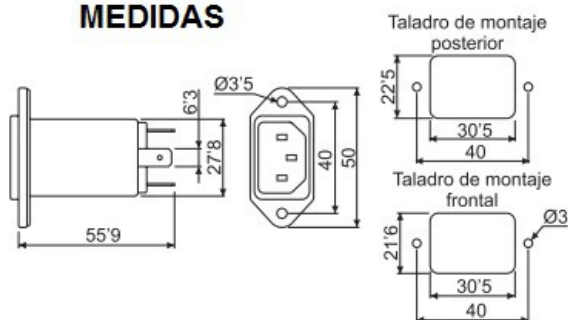
### DESCRIPCIÓN

Base + Filtro

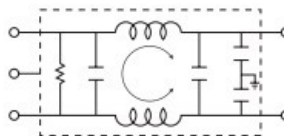
### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Voltaje nominal:</b>	250 VAC
<b>Intensidad nominal:</b>	3A
<b>Corriente de fugas:</b>	0,8mA MAX 250V, 60Hz
<b>Voltios línea a línea:</b>	1450 VDC
<b>Volts línea a massa:</b>	2250 VDC
<b>Resistencia de aislamiento:</b>	100 M $\Omega$ MIN 250 VCD
<b>Resistencia DC:</b>	0,2 $\Omega$ MAX
<b>Temperatura de trabajo:</b>	-25°C ~+85°C
<b>Atenuación 25dB mínimo:</b>	0,15 ~ 50 MHz

#### MEDIDAS



#### CIRCUITO

**ELECTRO DH S.A.**

Fortuna 29  
08902 Hospitalet de LL (BCN)

