

DATOS TÉCNICOS**Model:** Filtros antiparasitos EMI.**Brand:** DH**Code:** 55.201/75**Descripción**

Filtro antiparasitos EMI para cable redondo.

Especificaciones tecnicas

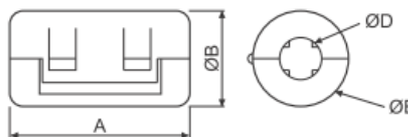
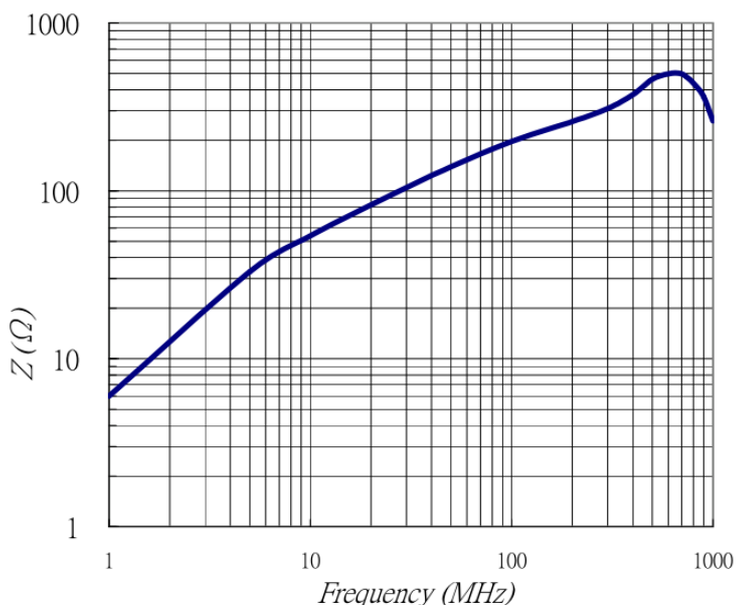
Rango de impedancias: De 100Mhz a 300Mhz.

Resistencia de aislamiento: 10M Ω entre caja y nucleo.

Material de la caja: Poliamida 6.6 (UL94-V0).

Tabla de medidas:

Modelo	A	B	D	Impedancia máxima	
				25MHz	100MHz
55.201/35	25'2	14'5	3'5	80 Ω	200 Ω
55.201/50	29'6	16'0	5'0	85 Ω	205 Ω
55.201/75	38'8	20'0	7'5	130 Ω	240 Ω
55.201/90	43'4	22'5	9'0	150 Ω	270 Ω

**Curva de Impedancia v.s. Frecuencia:****ELECTRO DH s.a.**Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)