

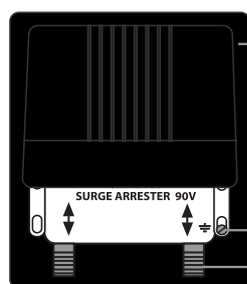
# Proteja su instalación de posibles descargas atmosféricas



**Dispositivo que deriva a tierra las descargas atmosféricas antes de que estas lleguen a los elementos activos de la instalación.**

El protector va conectado entre la antena, tanto terrestre como satélite y los amplificadores (mástil, banda ancha, Micromatv, cabecera multitratamiento,...) . Además debe ir conectado al cable de tierra de la instalación por el que se derivarán a tierra las descargas superiores a 90 V.

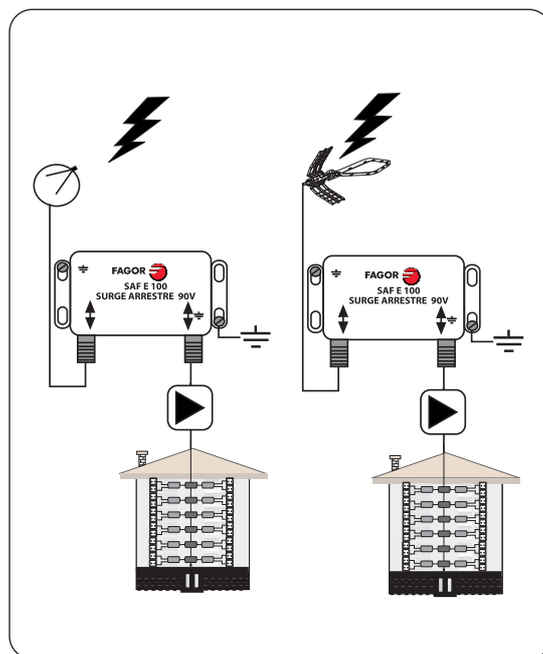
El conjunto se aloja en una caja de plástico realizada en ABS color negro con protección UV para su instalación en exterior.



Caja protectora en plástico ABS

Conexión toma de tierra

Conectores F



MODELO	SAF E 100	
Referencia	85040	
Rango de frecuencia	MHz	0-2150
Pérdidas de inserción	dB	0,5
Pérdidas de retorno	dB	12
Impedancia	Ohm	75
Conectores	F (h)	
Corriente máxima de descarga@ 100V/s	V	90
Impulse spare-over voltage @1 KV/μs	600	
Impulse discharge current 10 times	KA	5
Resistencia de aislamiento a 100 Vdc	GOhm	10
Paso de corriente	mA	500