

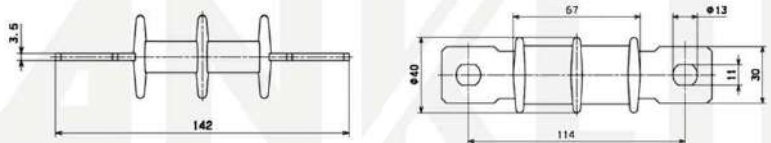
### Descargador de antena



Asegura la protección de la antena realizando un corto circuito entre la antena y la tierra cuando el rayo cae en ella.

Se puede instalar en el mástil de la antena con el collar AFH1051CS, AFH1052CS, AFH1053CS o AFH1054CS según el diámetro del mástil.

Se entrega con un soporte pletina, 2 tornillos M8 y 2 collares de fijaciones con tobillo.



### Características

Referencia :	<b>AFY7600EA</b>
Tipo de instalación :	Equipotencialidad
Montaje :	Conexión con collares de presión y fijación con pernos
Utilización :	Aislamiento de masa metálica en caso de rayo
Poder de derrame :	20 a 50 kA
Nivel de protección Up (tensión de cebado, onde 1,2/50) :	1,5 kV
Corriente de descarga detectada :	100 kA - 10 x (onda 8/20)
Conductores de entrada y de salida	Pletina 27x2mm a 33,5x3mm
Material :	Acero inoxidable + resina
Dimensiones :	180 x 50 x 40 mm
Peso :	0,350 kg
Índice de protección :	IP65
Normas :	-

Franklin Technologie<sup>®</sup> - Une gama completa de protecciones contra el rayo y las sobretensiones  
En el marco del desarrollo continuo de sus productos, Franklin France se reserva el derecho a  
modificar las especificaciones sin aviso previo