

Protección contra el rayo

Puesta a tierra

TERMINAL DE CONEXION

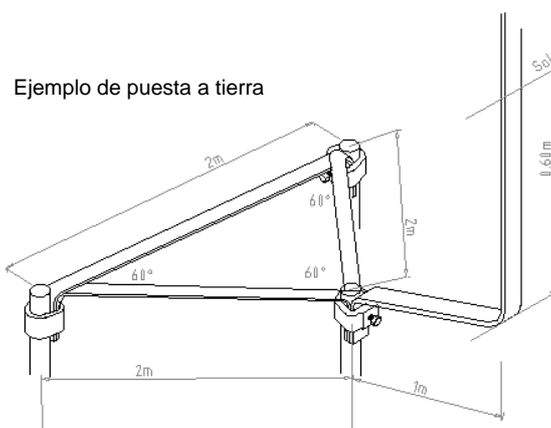
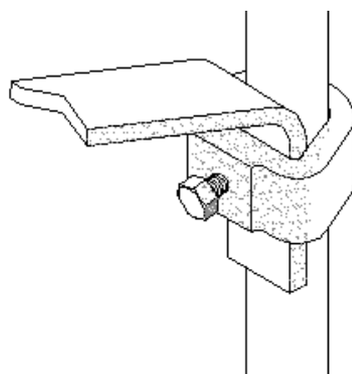
Conforme con la norma NF EN 50164-2



Entregado con un tornillo M10 latón

Permite la conexión entre los electrodos horizontales de tipo pletina o de tipo redondo con los electrodos verticales (varilla referencia AFK0418PT).

Con un electrodo de tierra se puede conectar hasta 3 conductores de tipo pletina de cobre estañado.



CARACTERISTICAS

Referencia :	AFK0020RP
Tipo de instalación :	Puesta a tierra de pararrayos
Montaje :	Apretamiento de los conductores de tierra con el electrodo de tierra Ø19mm
Utilización :	Instalación de una puesta a tierra de rayo conforme con las normas NFC 17102 et NF EN 62305-3
Fijación :	-
Conductores	Pletina de sección 27x2mm 33,5x3mm y conductor redondo Ø8mm
Material :	Cupro alu
Dimensiones :	54 x 42 x 20 mm
Peso :	0,150 kg
Índice de protección :	-
Normas :	NF EN 50164-2

Última actualización 07/08/2017

Franklin Technologie® - 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

FRANKLIN FRANCE
13, Rue Louis Armand – B.P.106 – 77330 OZOIR-LA-FERRIERE Cedex - France

(T) 01 60 34 54 44 / (F) 01 64 40 35 43

franklin@franklin-france.com
www.franklin-france.com