

Cosse

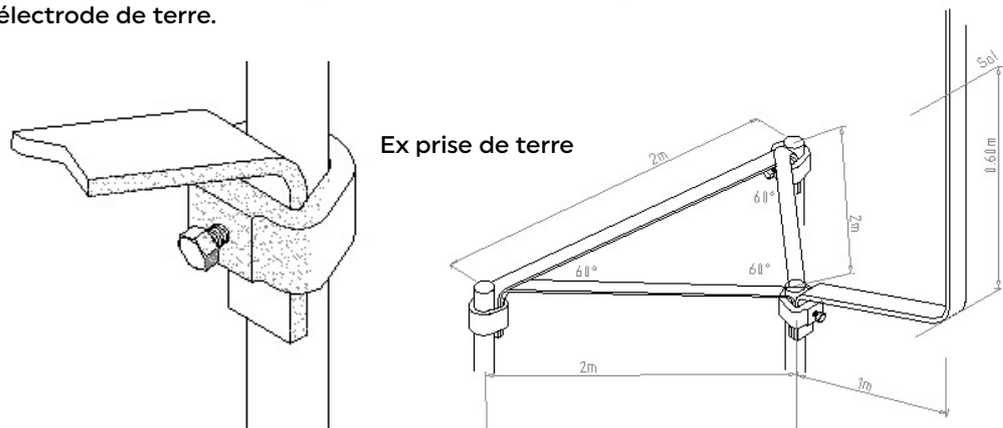
conforme à la norme NF EN 62561-2



Livré avec une vis
M10 laiton

Permet le raccordement des électrodes horizontales de type feuillard ou conducteur rond avec les électrodes verticales (piquet réf AFK0420PT).

Jusqu'à 3 conducteurs de type feuillard cuivre étamé peuvent être connectés avec une électrode de terre.



Caracteristiques

Référence :	AFK0020RP
Type d'installation :	Prise de terre
Montage :	Serrage des conducteurs de terre avec l'électrode de terre Ø17,4mm
Utilisation :	Mise en place de prise foudre conforme aux normes NFC 17102 et NF EN 62305-3
Affichage :	-
Conducteurs :	Feuillard de section 27x2mm à 33,5x3mm et conducteur rond Ø8mm
Matériau :	Cupro alu
Dimensions :	54 x 42 x 20 mm
Poids :	0,150 kg
Indice de protection :	-
Normes :	NF EN 62561-2 - NF EN 62305-3 - NFC 17102

Franklin Technologie® - Une gamme complète de protections contre la foudre et les surtensions
Dans le cadre du développement continu de ses produits,
Franklin France se réserve le droit d'en modifier les spécifications sans préavis