

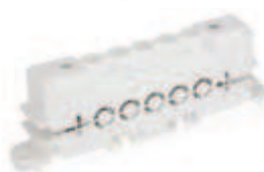


# Gamme colonne de terre

CONFORME NF C 15-100

- A Répartiteur de terre IP2X :**  
**1 câbles principal 10<sup>2</sup> à 35<sup>2</sup> cuivre ou 16<sup>2</sup> à 50<sup>2</sup> alu.**  
**6 dérivés 10<sup>2</sup> à 35<sup>2</sup> cuivre ou 16<sup>2</sup> à 35<sup>2</sup> alu.**

Utilisé pour relier l'ensemble des terres d'un étage entre-elles, il s'installe dans la colonne d'immeuble à côté du distributeur d'étage.  
 Deux modèles compatibles câbles cuivre ou aluminium :  
 - à dénudage et à perforation d'isolant



Répartiteur de terre à dénudage IP2X  
 Réf 0934.001R13 ●



Répartiteur de terre à perforation d'isolant  
 Réf 0934.000R13

- B Barrette de coupure de terre IP2X :**  
**Section de câbles 10<sup>2</sup> à 35<sup>2</sup> cuivre ou 16<sup>2</sup> à 50<sup>2</sup> alu.**

La barrette de coupure de terre est installée au pied de la colonne de terre. Elle permet l'ouverture du circuit de terre lors d'une mesure de la prise de terre.



Barrette de coupure de terre IP2X  
 Réf 0934.731R13

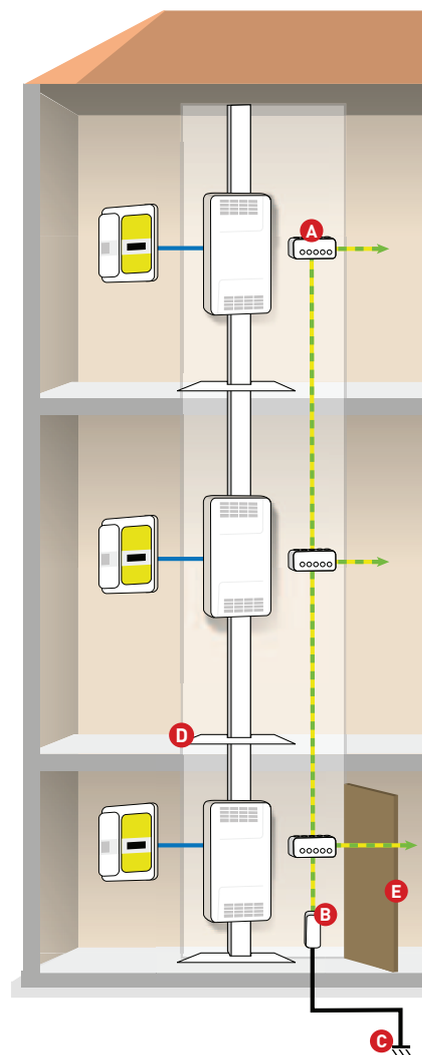
- C Mise à la terre de la colonne grâce à notre gamme de piquets de terre en acier galvanisé de longueur 1,50 m section "ronde".**  
 Cette mise à la terre peut aussi se faire par l'enfouissement d'une grille de terre en acier galvanisé.



Piquet de terre rond 1,5 m  
 Réf 0934.723R13



Grille de terre 920 x 400 mm  
 Réf 0934.725R13



Désignations	Réf.
Piquet de terre rond 1,5 m (allongeable avec manchon)	0934.723R13
Grille de terre 920 x 400 mm	0934.725R13
Barrette de coupure de terre IP2X	0934.731R13
Kit de mise à la terre : 1 piquet de terre en acier galvanisé + borne de raccordement en longueur 1 m, 1 barrette de coupure, 1 longueur de 3 m de câble cuivre section 25 <sup>2</sup> , 2 vis + chevilles pour fixation de la barrette au mur	0934.728R13
Connecteur en C pour raccordement des câbles	0934.729R13
Kit de mise à la terre : câblette cuivre section 25 <sup>2</sup> , longueur de 5 m équipée d'une cosse sertie	0948.010
Connecteur de mise à la terre	0540.731
Répartiteur de terre à dénudage IP2X	0934.001R13
Répartiteur de terre à perforation d'isolant	0934.000R13



Connecteur en C  
 Réf. 0934.729R13