



SICAME GROUP

Publié sur *catuelec.com* (<http://www.catuelec.com>)

[Accueil](#) > Equipements de mise à la terre et en court-circuit pour tableaux BT en industrie

Equipements de mise à la terre et en court-circuit pour tableaux BT en industrie

Référence : MC-296-NFC, MC-184-6F,
MC-182, MC-185-10F, MC-183, MC-184-
6M, MC-182-8M, MC-185-10M, MC-181

IEC 61230



La mise à la terre des ouvrages BT est une opération obligatoire dans la norme NFC 18510 (chp 7.1 - Procédés de consignation).

Tresse câble cuivre isolé silicône âme 16 mm².

Référence	Composition
MC-296-NFC	1 tresse 5 branches 16mmÇ M-952650 + 5 Micro-pinces + 1 Mallette/notice M-76768

* Vendu par lot de 4.

Adapteurs - Bornes lisses

Bornes lisses en laiton permettant le positionnement de shunts (travaux sous tension) ou d'équipement de mise à la terre et en court-circuit sur jeux de bornes de tableaux BT.

Référence	Description	Composition	Masse (g)
MC-184-6F	Borne lisse taraudée M6	Lot de 4 dans sachet vinyle	120
MC-182	Borne lisse taraudée M8	Lot de 4 dans sachet vinyle	150
MC-185-10F	Borne lisse taraudée M10	Lot de 4 dans sachet vinyle	200
MC-183	Borne lisse taraudée M12	Lot de 4 dans sachet vinyle	250

Référence	Description	Composition	Masse (g)
MC-184-6M	Borne lisse filetée M6	Lot de 4 dans sachet vinyle	120
MC-182-8M	Borne lisse filetée M8	Lot de 4 dans sachet vinyle	150
MC-185-10M	Borne lisse filetée M10	Lot de 4 dans sachet vinyle	200
MC-181	Borne lisse filetée M12	Lot de 4 dans sachet vinyle	250

Copyright www.catuelec.com

URL source: <http://www.catuelec.com/categorie/mise-la-terre-bt/armoires-et-tableaux/equipements-de-mise-la-terre-et-en-court-circuit-1>