







MP-51.-2.

Échelle isolante 2 plans à coulisse à main

Utilisation:

- Pour travaux sur installations électriques sous tension maxi de 1 000 V AC - 1 500 V DC.

Caractéristiques:

- Conforme NF EN 50528. Testée 30 kV / 1 minute.
- Charge maxi d'utilisation : 150 daN.
- Montants isolants composite de section rectangulaire et couleur orange.
- Echelons striés antidérapants en aluminium. Espacement entre échelons : 280 mm.
- · Patins des extrémités des montants interchangeables.
- Equipée de 2 roues de façade diamètre 100 mm.
- Appui-poteau en option.



Référence	Longueur Déployée (mm)	Longueur Repliée (mm)	Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC	Codet Enedis
MP-514/2	4 090	2 410	1 000 V	1 500 V	_
MP-515/2R	5 210	2 970	1 000 V	1 500 V	3711554

UID: | TID:::11/16/2025 | SID:::11/16/2025 | Issued:11/16/2025 03:08:09 am

Dernière modification : 07/21/2025

CATU S.A.S - 10, Avenue Jean-Jaurès - B.P.2 - 92222

Téléphone : (33) 01 42 31 46 00 Téléphone commercial : (33) 01 42 31 46 46

