

## MP6242D...

Échelle isolante transformable 2 plans.

### Utilisation :

- Pour travaux sur installations électriques sous tension maxi de 1 000 V AC - 1 500 V DC.
- Utilisable avec les 2 plans en position de "A" ou en position droite (en ligne).

### Caractéristiques :

- Conforme NF EN 50528. Testée 30 kV / 1 minute.
- Charge maxi d'utilisation : 150 daN.
- Montants isolants en composite de section rectangulaire et couleur orange.
- Échelons striés antidérapants en aluminium. Espacement entre échelons : 280 mm.
- Patins des extrémités des montants interchangeables.
- Equipée d'un stabilisateur.



Référence	Longueur Déployée (mm)	Longueur Repliée (mm)	Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC
MP-624/2-D	4 090	2 410	1 000 V	1 500 V
MP-634/2-D	4 650	2 700	1 000 V	1 500 V