



Perpi

La distribution d'énergie

Cette borne de distribution d'énergie fixe est dotée d'une porte avec fermeture automatique. Elle saura se rendre discrète et très facile d'utilisation sur les places de marchés

Rapidité

Discrète

Présentation

- ✓ Jusqu'à 6 prises de courant
- ✓ Fermeture automatique et amortie
- ✓ Serrures pour condamnation longue durée
- ✓ Passe câble
- ✓ 1 disjoncteur différentiel par prise
- ✓ Traitement anticorrosion
 - Sablage
 - Polyzinc
 - Thermolaquage
- ✓ Installation rapide



Fabrication française !!

Options

Personnalisation
Porte ouverture latérale
Distribution d'eau



RAL au choix

Fonctionnement



Modèle présenté : Borne « Perpi » 4 prises modèle A – Option AKZO NOBEL 2900 Sablé

Caractéristiques techniques

Différentes compositions possibles :

Modèles 4 prises	Dimensions L/I/H	Prise 16A mono 230V	Prise 32A Mono 230V	Prise 32A Tri 400V
Modèle A	350/350/1400	4	0	0
Modèle B	350/350/1400	3	1	0
Modèle C	350/350/1400	2	2	0
Modèle D	350/350/1400	3	0	1
Modèle E	350/350/1400	2	1	1

Modèles 6 prises	Dimensions L/I/H	Prise 16A mono 230V	Prise 32A Mono 230V	Prise 32A Tri 400V
Modèle A	350/350/1400	6	0	0
Modèle B	350/350/1400	5	1	0
Modèle C	350/350/1400	5	0	1
Modèle D	350/350/1400	4	1	1
Modèle E	350/350/1400	4	2	0
Modèle F	350/350/1400	3	0	2

La borne est prête au raccordement grâce à un câble HO7RNF.
L'installation de la borne se fait par spits ou chevilles chimiques.

Dimensions :

Hauteur : 1400 mm

Largeur : 350mm

Profondeur : 350mm