

## Consignation électrique pour prises électriques 487

🕒 Départ usine sous 72 h



Le dispositif de condamnation pour prises électriques MasterLock® a une conception rotative facilitant son installation dans des endroits confinés. Entourant la prise électrique, ce dispositif de consignation sécurise les travailleurs en prévenant d'un branchement accidentel.

- Bloque-prise 120V-240V - (487)

Dimensions : 100 x 110 x 70mm

- Bloque-prise 240V-550V - (488)

Dimensions : 190 x 130 x 90

Caractéristiques du bloque-prise :

- Résistance thermique : -57°C à +177°C

- Résistance aux produits chimiques

- Matériau : Zenex

- Etiquettes « DANGER - DO NOT REMOVE » incluses



### Caractéristiques techniques : Consignation électrique pour prises électriques 487

Modèle	CO0111.01	CO0111.02
L x l x h (mm)	100x110x70	190x130x90
Voltage	120 et 240	240 et 550
Matériau	Zenex	Zenex
Etiquette	"DANGER - DO NOT REMOVE"	"DANGER - DO NOT REMOVE"
Résistance thermique	-57°C à +177°C	-57°C à +177°C
Poids (kg)	0.11	0.18

### Options : Consignation électrique pour prises électriques 487

## Consignation électrique pour prises électriques 487



Le dispositif de condamnation pour prises électriques MasterLock® a une conception rotative facilitant son installation dans des endroits confinés. Entourant la prise électrique, ce dispositif de consignation sécurise les travailleurs en prévenant d'un branchement accidentel.

- Bloque-prise 120V-240V - (487)

Dimensions : 100 x 110 x 70mm

- Bloque-prise 240V-550V - (488)

Dimensions : 190 x 130 x 90

Caractéristiques du bloque-prise :

- Résistance thermique : -57°C à +177°C

- Résistance aux produits chimiques

- Matériau : Zenex

- Etiquettes « DANGER - DO NOT REMOVE » incluses

## Photos complémentaires : Consignation électrique pour prises électriques 487

