

Banc de charge industriel 200kW

A propos

Le banc de charge industriel 200 kW sont utilisés pour tester les alimentations électriques. Ils simulent des conditions de charge électrique variables, pouvant être mesurées et enregistrées avec précision. Il peut être connecté directement à vos appareils afin de vous assurer qu'ils ne tomberont pas en panne aux moments critiques.



Description Technique

Info	Valeur
Puissance Nominale	200kW
Tension max	400V Triphasé – 50/60Hz
Résolution	1 Kw ou 10 kw (selon le banc)
Alimentations	Alimentation par jeu de barres
Ventilation	Prise d'air verticale Jet d'air horizontal
Sécurité	Arrêt d'urgence

Info	Valeur
Hauteur	1080 mm
Profondeur	1150 mm
Largeur	1010 mm
Poids	160 kg
Indice de Protection	IP 23
Manutention	Roulettes
Fabrication	Made in France
Fabriquant	KVA Applications
Hauteur	1080 mm
Profondeur	1150 mm

Banc de charge industriel 200kW

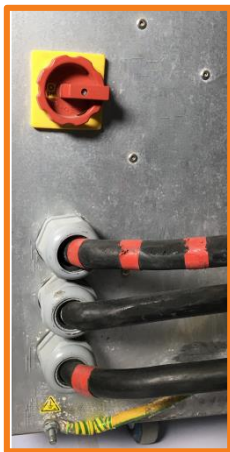
Accessoires produit

Câbles H07RNF cossé 12 (4 câbles inclus)

- 3 phases
- 1 terre



Raccordement



On/Off

Phase 1

Phase 2

Phase 3

Terre

Commandes du banc

Crans de puissance
(Résolution
n 10 kW)



Crans de puissance
(Résolution
1kW)