

Mod.6020-R Mod.6020-L Mod.6020-C

Charges Résistive, Inductive, Capacitive.

*Fourni avec panneau sérigraphié et douilles de sécurité de 4mm CE.
Pour les modèles R l'évacuation de la chaleur est obtenue grâce à une ventilation électrique; une grille est montée pour protéger le ventilateur.*

*Monophasé
Tension jusqu'à 220/230V
50/60Hz*

*Triphasé:
Tension jusqu'à 230/400V
(triangle / étoile) 50/60Hz*

Mod.6020-R-T Mod.6020-L-T

*Dim.: 700x400x400mm,
Mod.6020-R et Mod.6020-L
sont également disponibles
dans la version table-top, avec
les mêmes caractéristiques
techniques que le modèle sur
roues*



6020-R

MOD.6020-R Charge résistive Variable en 7 étapes

Module équipé de 9 résistances en trois groupes identiques pour réaliser des charges symétriques ou asymétriques 3 phases (étoile et triangle) et monophasés. Chaque phase peut être modifiée indépendamment en 7 étapes uniformes de 450VA à la valeur max de courant pour la pleine charge.

La connexion monophasé fournit 21 étapes de régulation.

Poids: 50 kg. environ

Puissance 1-Ph : 150/3150VA

Puissance 3-Ph : 450/3150VA

Convient pour alimentation AC / DC

Dimension: 600 x 450 x 800mm

Tôle d'acier robuste en métal peint au four, monté sur quatre roues pivotantes robustes pour un déplacement facile.

MOD.6020-L Charge Inductive Variable en 7 étapes

Module équipé de 9 inductances en trois groupes identiques pour réaliser des charges symétriques ou asymétriques 3 phases (étoile et triangle) et monophasés. Chaque phase peut être modifiée indépendamment en 7 étapes uniformes de 450VA à la valeur max de courant pour la pleine charge.

La connexion monophasé fournit 21 étapes de régulation.

Poids: 70 kg. environ

Convient pour alimentation AC

Puissance 1-Ph : 150/3150VA

Puissance 3-Ph : 450/3150VA

Dimension: 600 x 450 x 800mm

Tôle d'acier robuste en métal peint au four, monté sur quatre roues pivotantes robustes pour un déplacement facile.



6020-L

MOD.6020-C Charge Capacitive Variable en 7 étapes

Module équipé de 9 capacités en trois groupes identiques pour réaliser des charges symétriques ou asymétriques 3 phases (étoile et triangle) et monophasés. Chaque phase peut être modifiée indépendamment en 7 étapes uniformes de 450VA à la valeur max de courant pour la pleine charge.

La connexion monophasé fournit 21 étapes de régulation.

Poids: 20 kg. environ

Convient pour alimentation AC

Puissance 1-Ph : 150/3150VA

Puissance 3-Ph : 450/3150VA

Dimension: 500 x 300 x 300mm

Table-top base métallique robuste avec pieds en caoutchouc.



MOD.6020-C