

CARACTÉRISTIQUES - MC Switch

Modèle US 115-120 V, 60 Hz

DONNÉES PHYSIQUES

Dimensions - Boîtier de puissance: (Lxlxh) 355x155x75 mm (14x6.1x32 in.)

Poids - Boîtier de puissance: 1.85 kg (4 lbs)

CONSTRUCTION

Boîtier en acier

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Alimentation 115-120 V, 60 Hz

Sorties sur 6 circuits, puissance totale 1500 Watts

(250 Watts par canal sur 6 circuits ou 300 Watts par canal sur 5 circuits)

ELÉMENTS FOURNIS

Boîtier de puissance

Télécommande

Câble secteur 18 AWG de 2 m (6.5 ft) avec fiche US (conforme UL)

Manuel d'utilisation

Câble RJ-45 de 10 m (33 ft)

ACCESSOIRES

Fusible 15A rapide Martin P/N 05021018

Fusible 4A temporisé Martin P/N 05020017

CODE DE COMMANDE

MC Switch 6 channel, 115-120V, 60Hz. P/N 90758245

Modèle EU 220-240 V, 50 Hz

DONNÉES PHYSIQUES

Dimensions - Boîtier de puissance (Lxlxh) 355x155x75 mm (14x6.1x32 in.)

Poids -Boîtier de puissance 1.85 kg (4 lbs)

CONSTRUCTION

Boîtier en acier

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Embase IEC 3 broches mâle

Alimentation 220-240 V, 50 Hz

6 sorties de 300 Watts maximum chacune

ELÉMENTS FOURNIS

Boîtier de puissance

Télécommande

Câble de 3 m (9.8 ft) 3x1.0mm² avec connecteur Euro

Câble de 3 m (9.8 ft) 3x1.0mm² sans fiche

Manuel d'utilisation

Câble de 10 m (33 ft) RJ-45

ACCESSOIRES

Fusible 10A rapide Martin P/N 05021017

FUsible 2.5A temporisé Martin P/N 05020010

CODE DE COMMANDE

MC Switch 6 channel, 220-240V, 50Hz..... P/N 90758240