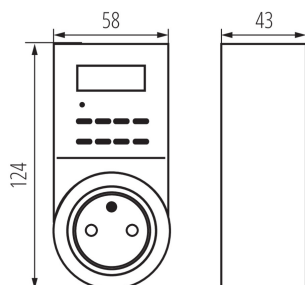


01016 CYBER TM-6

Horloge/programmateur

5905339010162



Kanlux CYBER est un adaptateur pour prise électrique avec un programmeur numérique. Il permet de programmer l'allumage et l'extinction des appareils connectés à des moments déterminés.

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: blanc

Usage: intérieur

Largeur [mm]: 52

Hauteur [mm]: 125

Nombre de programmes: 10

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Courant nominal [A]: 16(2)

Fréquence nominale [Hz]: 50

Classe électrique: I

Puissance maximale [kW]: 3600

Degré IP: 20

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 12

Unité par carton: 12

Conditionnement : 48

Poids unitaire net [g]: 138

Poids [g]: 202.08

Longueur carton emballage [cm]: 9.5

Largeur emballage unitaire [cm]: 9.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 21

Poids carton [kg]: 9.69984

Largeur carton [cm]: 50

Hauteur carton [cm]: 24

Longueur carton [cm]: 62

Volume carton [m³]: 0.0744

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- équipé d'un système maintenant la mémoire
- possibilité de programmer jusqu'à 10 cycles marche/arrêt
- le programmeur travaille en modes quotidien et hebdomadaire