



PACKING 	INNER pcs	MASTER pcs
Blister	6	48



DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation électrique	220V AC
Interrupteur	YES
Fiche	French type 2P+T
Prise principale	French type 2P+T
Charge maximale	3600W
Protection des enfants	CHILDREN PROTECION
Pays d'origine	CHINA
NF	NF
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	54
Profondeur (mm)	71
Hauteur (mm)	102
Poids net (Kg)	0.141

DESCRIPTION

Le programmeur quotidien Velamp mini est simple d'utilisation : il vous permettra de contrôler (allumer et éteindre) n'importe quel appareil électroménager connecté. La programmation est simple : le cycle total est de 24 heures, divisé en blocs de 30 minutes. Protection de l'enfant pour prévenir l'introduction de corps étrangers. Charge maximale 16A, 3600W. Norme française (NF, normes françaises).

DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	Blister
Longueur de l'emballage (mm)	80
Largeur de l'emballage (mm)	100
Hauteur de l'emballage (mm)	200
Poids du produit emballé (kg)	0.350
Largeur intérieure (cm)	55
Longueur intérieure (cm)	23
Hauteur intérieure (cm)	11
Quantité à l'intérieur	6
Poids brut intérieur (kg)	2.100
ITF INNER	18003910006895
Longueur du maître (cm)	45
Largeur du maître (cm)	55
Hauteur du maître (cm)	25
Quantité dans le master	48
Poids brut principal (kg)	16.800

DONNÉES LOGISTIQUES

ITF MASTER	28003910006892
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	864
Code INTRASTAT	91070000
DEEE	0.02
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	MELEP000000
Pays d'origine	CHINA



Programmeur journalier 24 heures avec segments de 30 minutes
24 hours mini timer with 30 minutes segments



Pays compatibles: 
Compatible countries:



220V
Prises: standard Français 2P+T
Sockets: French type 2P+T

