



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour box	6	48



DONNÉES TECHNIQUES

Nom	SH008
Alimentation électrique	220V AC
Interrupteur	YES
Fiche	Type Italy tripolar 16A
Prise principale	Type Italy tripolar 16A
Nombre de prises	1
Minuterie	YES
Charge maximale	3680W
Classe d'isolation	II
Couleur	WHITE
Protection des enfants	YES
Pays d'origine	CHINA
Matériau	PLASTIC - PC
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	125
Profondeur (mm)	75
Hauteur (mm)	70
Poids net (Kg)	0.160

DESCRIPTION

Le programmeur mécanique quotidien VELAMP est simple d'utilisation : il vous permettra de contrôler la mise en marche et l'arrêt de tout appareil électroménager connecté (230 V~50 Hz – 3680 W max.) tel qu'une machine à café, un ventilateur, un pingouin, une lampe, une machine à laver, un chauffe-salle de bain, une imprimante, etc. La programmation est simple et vous permet de créer un ou plusieurs plannings sur une période de 24 heures. Chaque segment représente une plage horaire de 15 minutes. Le ou les plannings se répètent quotidiennement jusqu'à modification. Vous pouvez également désactiver cette fonction si vous ne souhaitez pas l'utiliser. Caractéristiques techniques : Charge maximale 16 A, puissance maximale 3 680 W. Usage intérieur uniquement. Tenir à l'écart de l'eau. Sécurité enfant : empêche l'introduction de corps étrangers dans la prise. Économies d'énergie : Les prises programmables sont une solution pratique pour économiser du temps et de l'énergie sur vos appareils. Vos prises et appareils n'ont pas besoin d'être allumés en permanence. Grâce à sa programmation intelligente, la minuterie Velamp vous permet de réduire votre facture d'électricité en programmant les heures d'allumage et d'extinction de vos prises. Idéal pour les guirlandes lumineuses de Noël et d'extérieur. Ce produit simple et abordable est facile à utiliser : il suffit de le régler une fois et de l'oublier ; vous n'aurez besoin de le réinitialiser que pour modifier les horaires d'allumage et d'extinction.

DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	Colour box
Longueur de l'emballage (mm)	85
Largeur de l'emballage (mm)	85
Hauteur de l'emballage (mm)	125

DONNÉES LOGISTIQUES

Poids du produit emballé (kg)	0.180
Largeur intérieure (cm)	33
Longueur intérieure (cm)	26
Hauteur intérieure (cm)	14
Quantité à l'intérieur	6
Poids brut intérieur (kg)	1.200
ITF INNER	18003910115238
Longueur du maître (cm)	55
Largeur du maître (cm)	33
Hauteur du maître (cm)	38
Quantité dans le master	48
Poids brut principal (kg)	10.400
ITF MASTER	28003910115235
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	768
Code INTRASTAT	91070000
Pays d'origine	CHINA



Spina tripolare 16A
Presse tripolare bipasso 10/16A



MODALITA' D'USO

Programmazione:

La programmazione è semplice e si possono effettuare una o più programmazioni (fino a 96). Si procede modificando la posizione delle linguette che circondano la ghiera. Esse hanno 2 posizioni (su e giù); per ogni linguetta abbassata (fig. 1), si attiva il blocco di 15 min desiderato oppure, tirandola su, si disattiva. Nell'esempio in figura 1, sono state abbassate 4 linguette, quindi il dispositivo è stato programmato per attivarsi per 1 ora consecutiva (4 linguette x 15min l'una).

Impostare l'ora corrente:

Ruotare la ghiera in senso orario fino a far corrispondere l'ora corrente con la freccia. Ad esempio in figura 2 è stato impostato il programmatore alle ore 4.

Selezione di accensione manuale o programmata:

Portando il selettore rosso posto a lato della presa in posizione I (fig. 1), l'apparecchiatura collegata sarà sempre attiva; non si usa dunque la funzione di programmazione.

Portando il selettore rosso in posizione II (fig. 1) si attiva la programmazione e l'apparecchiatura controllata viene attivata/disattivata esattamente come da programma.

Non collegare mai apparecchiature con prese elettriche danneggiate. Non utilizzare la presa in luoghi umidi.

Inserire la presa dell'apparecchiatura da controllare nella presa programmabile (fig. 3). Connettere alla presa solo apparecchi conformi alle caratteristiche supportate (3680W max).

