



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour box	6	48



DATI TECNICI

Nome	SH008
Alimentazione	220V AC
Interruttore	YES
Spina	Type Italy tripolar 16A
Presa principale	Type Italy tripolar 16A
Numero di prese	1
Timer	YES
Carico massimo	3680W
Classe isolamento	II
Colore	WHITE
Children protection	YES
Paese di origine	CHINA
Materiale	PLASTIC - PC
Garanzia	2 YEARS
Larghezza (mm)	125
Profondità (mm)	75
Altezza (mm)	70
Peso netto (Kg)	0.160

DESCRIZIONE

Il programmatore meccanico giornaliero VELAMP è semplice da usare: vi consentirà di comandare accensione e spegnimento di qualsiasi apparecchio domestico collegato (230V~50Hz - 3680W max.) come ad esempio macchinetta del caffè, ventilatore, pinguino, lampada, lavatrice, scaldabagno, stampante ecc. La programmazione è semplice e si possono effettuare una o più programmazioni su 24 ore consecutive. Ogni segmento rappresenta un blocco di 15 minuti su una giornata di 24 ore (un giorno). La o le programmazioni si ripeteranno ogni giorno, finché non saranno cambiate. Può anche essere disattivato quando non si desidera utilizzare la funzione programmatore. Caratteristiche tecniche: Carico massimo 16A, 3680W max. Per uso interno esclusivamente. Tenere a riparo dall'acqua. Protezione bambini: : impedisce di introdurre corpi estranei nella presa in tensione. Risparmio energetico: le prese temporizzate plug-in sono un metodo conveniente per risparmiare tempo e energia sui tuoi elettrodomestici e apparecchiature. Le tue prese e i tuoi dispositivi non devono essere attivi 24 ore su 24, 7 giorni su 7. Con una programmazione intelligente, il timer Velamp può aiutare a risparmiare denaro sulle bollette elettriche programmando quando le prese si accendono e si spengono. Ottimo per l'albero di Natale / Luci esterne. Questo semplice prodotto conveniente è facile da usare, basta impostarlo una volta e dimenticarlo - Ripristina solo quando si desidera modificare i tempi di accensione / spegnimento.

DATI LOGISTICI

Tipologia imballo	Colour box
Lunghezza pack (mm)	85
Larghezza pack (mm)	85
Altezza pack (mm)	125

DATI LOGISTICI

Peso prodotto imballato (kg)	0.180
Larghezza inner (cm)	33
Lunghezza inner (cm)	26
Altezza inner (cm)	14
Quantità in inner	6
Peso lordo inner (kg)	1.200
ITF INNER	18003910115238
Lunghezza master (cm)	55
Larghezza master (cm)	33
Altezza master (cm)	38
Quantità in master	48
Peso lordo master (kg)	10.400
ITF MASTER	28003910115235
Quanti pezzi su pallet 80x120 (pz)	768
Codice INTRASTAT	91070000
Paese di origine	CHINA



Spina tripolare 16A
Presa tripolare bypass 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).

