



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
<b>Colour box</b>	<b>6</b>	<b>24</b>



## DONNÉES TECHNIQUES

Nom	ADAT-FR-10
Alimentation électrique	220V AC
Interrupteur	NO
Fiche	French type 2P+T
Prise principale	French type 2P+T + 6A
Nombre de prises	2
Charge maximale	3680W
Protection IP	IP20
Classe d'isolation	II
Couleur	WHITE
Protection des enfants	YES
Pays d'origine	CHINA
Matériau	ABS + PC
NF	YES
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	70
Profondeur (mm)	50
Hauteur (mm)	95
Poids net (Kg)	0.099

## DESCRIPTION

Transformez votre prise électrique standard en station de recharge multimédia ! La Velamp biplite offre 2 prises électriques + 4 ports USB ! Les prises électriques sont aux normes françaises : une grande prise 16 A (2P+T) et une petite prise 6 A. Charge maximale : 3 680 W. Permet de brancher deux appareils simultanément. 2 ports USB-A + 2 ports USB-C : pour connecter tous les appareils fonctionnant avec une prise USB : téléphone, réveil, tablette, lampe, radio... Les ports USB-A fournissent 5 V 2,4 A (12 W), tandis que les ports USB-C fournissent 5 V 3 A (15 W). Plus besoin de chargeurs ! Sans voyant lumineux, idéal pour les chambres. Pratique pour couvrir tous vos besoins électriques domestiques. La multiprise est équipée d'une sécurité enfant.

## DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	Colour box
Longueur de l'emballage (mm)	60
Largeur de l'emballage (mm)	80
Hauteur de l'emballage (mm)	150
Poids du produit emballé (kg)	0.125
Largeur intérieure (cm)	24
Longueur intérieure (cm)	21

## DONNÉES LOGISTIQUES

Hauteur intérieure (cm)	21
Quantité à l'intérieur	6
Poids brut intérieur (kg)	0.800
ITF INNER	18003910115146
Longueur du maître (cm)	37
Largeur du maître (cm)	24
Hauteur du maître (cm)	23
Quantité dans le master	24
Poids brut principal (kg)	3.500
ITF MASTER	28003910115143
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	1200
Code INTRASTAT	85366190
DEEE	0.02
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	MELEP000000
Pays d'origine	CHINA



Input: 220-240V~ 50/60Hz  
 Output:  
 USB-A: 5.0V  $\equiv$  2.4A 12.0W  
 USB-C: 5.0V  $\equiv$  3.0A 15.0W  
 USB-A+USB-C: 5.0V  $\equiv$  3.0A 15.0W

