



## multi adaptateur ADAPT 1x type 13 USB-C/C 20W nr rota. Green+Fair

Numéro d'article 177219  
Code EAN 7618403135453  
N° ELDAS® 672 041 419  
Étiqueter MAX HAURI SPLIT



Gamme de produits ADAPT

### Description

multi adaptateur ADAPT / fiche: type 12 / prise mobile: 1x type 13 (1x avant) / tension: 250V / courant: 10A / USB-C/C PD 20W / couleur: noir / nombre de broches: 3 / fonction supplémentaire: rotatif / matériau: RE-Plastic

Ce connecteur à dérivation fabriqué de manière durable est produit à partir de plastique recyclé de haute qualité. L'utilisation de matériaux recyclés à la place de plastique neuf réduit considérablement les émissions de CO2. Vous contribuez ainsi activement à la préservation des ressources et au respect de l'environnement. Cet adaptateur offre deux emplacements de type 13. Il intègre en outre un branchement USB-C/C d'une puissance de charge de 20 W, idéal pour recharger directement et rapidement des smartphones ou des tablettes. Grâce à son design compact, il est parfait pour agrandir facilement votre réseau de prises. La fiche pivotante à 270° offre une flexibilité maximale dans toutes les situations. Grâce au signe de sécurité S+, le respect des dispositions légales et donc une sécurité maximale sont garantis. Des appareils d'une puissance totale maximale de 2300 watts peuvent être utilisés simultanément via la fiche.

- Fabriqué à partir de plastique recyclé de haute qualité
- Rallonge de prise compacte
- Rotation jusqu'à 270° empêchant le blocage des prises adjacentes
- Haute sécurité

### Spécifications

type	prise multiple
type de fiche	type 12 (T12)
type de prise	type 13 (T13)

	USB 2x type C
nombre de sorties	1
nombre de broches	L+N+PE (à 3 broches)
tension	230 Volt
courant	10.00 A
puissance	2300.00 W
USB Output Single C-port	max. 12.0 V / 20.0 W
USB Output total	type C+C: 5.0 V / 15.0 W
couleur	noir
indice de protection (IP)	IP20
fonction	rotatif sans protection accrue des contacts
matériau	polyamide 6 (PA 6)
longueur	100.0 mm
largeur	47.0 mm
hauteur	85.0 mm
poids net	0.093 kg
signe de sécurité S+	oui
Green & Fair	oui