

Armoire de chargement CA à 10 ports de l'UE

Prises européennes CEE 7/3, emplacements spacieux pour appareils jusqu'à 15,6", verrouillables, montables au mur, empilables, protection contre toute surcharge, noir

Part No.: [180924](#)

EAN-13: 0766623180924 | UPC: 766623180924

Caractéristiques:

- Stockez et chargez en toute sécurité ordinateurs portables et autres appareils jusqu'à 15,6"
- Dix prises de courant alternatif EU CEE 7/3 dans des PDU montées dans le compartiment supérieur
- Protection contre les surcharges, surintensités, courts-circuits et pics de tension
- Empilable jusqu'à deux unités pour une charge plus étendue avec un plus grand nombre de ports (nécessite quatre vis à oreilles M8 de 25 mm, non incluses)
- Trous de fixation murale intégrés à l'arrière pour installer l'armoire, gagner de l'espace et prévenir toute tentative de vol : tout le matériel de montage est inclus
- Boîtier métallique robuste et sûr, revêtu de poudre ; serrure de porte à trois points à l'avant ; verrouillable à l'aide de deux clés fournies ou d'une combinaison à quatre chiffres
- Porte réversible en verre de sécurité à l'avant, pouvant être ouverte à 270 °
- Emplacements spacieux pour les appareils (430 x 28,5 x 285 mm chacun) avec gestion des câbles intégrée dans les séparateurs
- Ventilateur silencieux et fentes d'aération pour un débit d'air et une efficacité de refroidissement maximum
- Bords arrondis pour éviter les blessures dans les environnements très fréquentés
- Kit de mise à la terre
- Pieds en caoutchouc pour une utilisation antidérapante sur le bureau
- Entrée CA universelle avec connecteur C14 ; câble d'alimentation avec prise C13 vers UE inclus
- Aucun chargeur d'appareil ou câble de chargement n'est inclus (disponible séparément auprès de Manhattan)
- Garantie de trois ans

Spécifications:

Normes et certifications

- CE
- RoHS
- REACH
- IEC 60320
- IEC 60884

Caractéristiques électriques

- Entrée CA : 100,0 - 250,0 V; 16,0 A; 50 - 60 Hz; IEC 60320 C14
- Norme de prise de courant/de sortie : EU CEE 7/3; IEC 60884

Caractéristiques de protection

- Court-circuit (SCP) avec mode de récupération automatique
- Surtension (OVP) avec mode de récupération automatique
- Surintensité (OCP) - limite de courant : 150% (max)

Physique

- Boîtier : acier laminé à froid, peint par poudrage
- Porte en verre de sécurité en polycarbonate
- Dimensions extérieures de l'unité (P x L x H) : 477 x 460 x 485 mm
- Dimensions internes de la fente (10) (P x L x H) : 430 x 28,5 x 285 mm
- Longueur du câble alimentation CA : 2 m
- Poids net : 23 kg
- Poids brut : 25 kg

Caractéristiques environnementales

- Température de fonctionnement : 0 - 45 °C
- Température de stockage : -15 - 45 °C
- Humidité (sans condensation) : 20 - 80 %

Contenu du pack

- Armoire de chargement CA à 10 ports
- Longueur du câble alimentation CA, 2 m
- Deux clés de porte
- Matériel d'installation pour le montage mural
- Documentation

