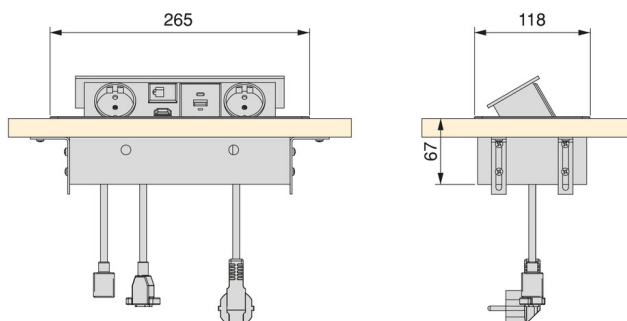





## Multicconnecteur Atom 26 A+C pour bureau, EU, Peint en blanc, Acier et Plastique et Zamak.

SKU 5039912 / EAN 8432393295787



Description	Modele	Emballage	Finition	SKU
2 prises, 1 connecteur HDMI, 1 port réseau RJ45, 1 connecteur USB A et 1 connecteur USB C	EU	1 U	Peint en noir 	5039914
2 prises, 1 connecteur HDMI, 1 port réseau RJ45, 1 connecteur USB A et 1 connecteur USB C	EU	1 U	Peint en blanc 	5039912
2 prises, 1 connecteur HDMI, 1 port réseau RJ45, 1 connecteur USB A et 1 connecteur USB C	EU	1 U	Peint en aluminium 	5039925

### Caractéristiques du produit

- Finition couleur blanc.
- Il dispose de 2 prises Schuko de type F (EU) avec une puissance maximale admissible jusqu'à 3 000W - 13A, 1 connecteur HDMI, 1 port réseau RJ45 non blindé, 1 connecteur USB A et 1 connecteur USB C (1x3A, 2x1 . 5A) charge rapide et avec une plage d'application de 5V 3A, 9V 2A, 12V 1,5 A.
- Connecteur RJ45 avec câble Ethernet Cat. 5e UTP, compatible avec les systèmes de câblage structuré de catégorie 5 améliorée. Offre une bande passante de 100 MHz et une vitesse de transmission pouvant atteindre 1 Gbps.
- Couvercle d'élévation automatique via un bouton-poussoir pour accéder facilement aux connecteurs.

- Câbles de connexion inclus pour connecter les périphériques sans outils.
- Câble de 1,5 m avec prise pour un fonctionnement à 30V AC 50Hz.
- Montage encastré: requiert d'un usinage de 225x111mm sur le meuble.
- La fixation au meuble est possible grâce à les équerres et vis fournies dans l'ensemble.

## Composants

---

1 barrette d'alimentation, vis d'installation

## Description du produit

---

Le **multi-connecteur Atom Emuca** est une solution efficace apportant de la fonctionnalité aux meubles. Son design innovateur en  **finition peinte aluminium ou noir**  permet une complète intégration encastrée dans les meubles de bureau ou de maison.

Selon le modèle choisi, il dispose de **deux prises Schuko de type F (UE)** d'une puissance maximale admissible de 3.000 W - 13 A, de **deux connecteurs USB** pour la recharge d'appareils électroniques de 5 V CC (1 x 2 A / 2 x 1,5 A), d'**un port réseau RJ45 E5** non blindé et d'**un connecteur HDMI 2.0**.

Son installation est très versatile, grâce aux **câbles de connexion inclus** pour connecter les périphériques sans outils et à le câble de 1,5 m avec prise pour un **fonctionnement à 250V AC 50Hz**. Il **requiert d'un usinage sur la planche** et permet le montage sur des surfaces de grande épaisseur, de 36mm maximum. La fixation au meuble est possible grâce à les équerres et vis fournies dans l'ensemble.

## Avantages du produit

---

Le **multiconnecteur Atom 26** est une solution innovante pour les bureaux modernes, alliant fonctionnalité et design compact.

**Pour les fabricants**, sa capacité à inclure des **prises Schuko (EU)**, des **ports USB** et des connecteurs HDMI en fait un choix de premier ordre pour les projets d'ameublement.

Les**grossistes et les distributeurs** apprécieront sa facilité d'intégration dans des surfaces d'une épaisseur **maximale de 36 mm**, idéale pour les espaces de travail ou les zones de chargement.

**Les menuisiers et les petites entreprises** apprécieront son design élégant et fonctionnel, qui simplifie l'installation et répond aux besoins de connectivité de leurs clients.

**Les revendeurs de produits numériques** pourront commercialiser ce multiconnecteur dans le cadre du **commerce électronique**, en soulignant sa polyvalence pour les bureaux modernes.

## Documentation

---

[Sketch](#) [Instructions d'assemblage](#)

## Questions fréquemment

---

Quelles sont les fonctionnalités des différents ports du multiconnecteur Atom 26 (prises, USB, HDMI et RJ45) ?

---

Le multiconnecteur comprend : 2 prises de type Schuko (max. 3000W, 13A) pour les appareils ménagers et électroniques. 1 port USB de type A et 1 port USB de type C pour charger des appareils (max. 15W). 1 connecteur HDMI 2.0 pour la transmission vidéo haute définition. 1 port RJ45 non blindé pour les connexions Ethernet standard.

Quelles sont les conditions d'installation à respecter pour intégrer le multiconnecteur dans un meuble et quels sont les outils nécessaires ?

---

Pour l'installer, l'armoire doit avoir un espace de 225x111 mm et une épaisseur maximale de 36 mm. Le multiconnecteur est fixé à l'aide des supports et des vis fournis, et aucun outil supplémentaire n'est nécessaire pour le réglage final.

Quels types d'appareils sont compatibles avec les ports USB de type A et USB de type C et quelle est la capacité de charge maximale ?

---

Les ports USB sont compatibles avec des appareils tels que les smartphones, les tablettes et les accessoires électroniques. La capacité de charge maximale est de 15 W (5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A), ce qui permet une charge rapide des appareils compatibles.

Comment fonctionne le clapet élévateur automatique et quels sont les avantages en termes d'accessibilité et de design ?

---

Le couvercle à soulèvement automatique permet d'accéder facilement aux connecteurs et aux prises d'une simple pression. Lorsqu'il n'est pas utilisé, le couvercle dissimule les ports pour conserver un aspect propre et ordonné.

Est-il possible d'utiliser le connecteur RJ45 pour les réseaux à haut débit et quelle est l'incidence du fait qu'il n'est pas blindé ?

---

Le connecteur RJ45 convient aux réseaux standard, mais comme il n'est pas blindé, il est plus sensible aux interférences dans les environnements à forte émission électromagnétique. Il est recommandé pour une utilisation à la maison ou au bureau où les interférences sont minimales.

Comment monter un multi-connecteur extractible Atom 26 encastré dans le meuble ?

---

La vidéo suivante montre comment installer facilement cet multi-connecteur extractible Atom 26.