

FICHE PRODUIT

SMART+ MATTER Plug EU White

SMART+ MATTER Plug | Prise avec prise intelligente pour contrôler les appareils non intelligents grâce à la technologie Matter over WiFi



Zones d'application

- Partout où les appareils non intelligents doivent être intégrés dans des systèmes domestiques intelligents compatibles
- Lorsque les utilisateurs souhaitent mélanger et connecter des produits Smart Home issus de différents fabricants

Avantages du produit

- Contrôle sans fil via l'application ou la commande vocale
- Intégration transparente avec les systèmes compatibles Matter
- Processus de configuration simplifié grâce aux étapes d'installation standard conviviales
- Sécurité améliorée grâce à la mise en œuvre de forts protocoles de cryptage et d'authentification
- Conception compacte, compatible avec tous types de prises et n'interfère pas avec les prises voisines
- Intègre l'équipement électrique conventionnel dans les systèmes domestiques intelligents compatibles
- Permet la commutation de sources lumineuses conventionnelles et d'autres appareils électriques
- Surveille la consommation d'énergie des appareils connectés et suit la consommation d'énergie

Caractéristiques du produit

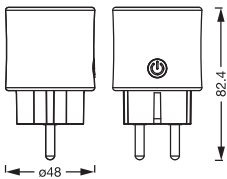
- Puissance de commutation élevée : jusqu'à 2300 W / 10 A
- Compteur d'énergie
- Planification
- Protocole réseau : Matter over WiFi (2,4 GHz)
- Compatible avec Amazon Alexa, Google Home, Apple Home, Samsung SmartThings et d'autres plateformes compatibles Matter
- Contrôlable via l'application SMART+ (avec au moins Android 8.0 ou iOS 14.0)

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Tension nominale	230 V
Intensité nominale	10 A
Fréquence du réseau	50 Hz

DIMENSIONS ET POIDS



Poids du produit	76,4 g
Diamètre	48 mm
Hauteur	82,4 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	82.4 mm

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	10000
---------------------------------	-------

COULEURS ET MATÉRIAUX

Couleur du produit	Blanc
--------------------	-------

TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-10...+35 °C
-------------------------------	--------------

CAPACITÉS

Type de connexion	Prise de courant
Technologie LIGHTIFY	Amazon Alexa / Google Home / Apple Home / Samsung SmartThings





CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

Conseils de sécurité

- Débranchez les appareils qui génèrent de la chaleur du secteur après utilisation afin d'éviter qu'ils ne soient allumés par inadvertance.
- Very high capacitive and inductive loads may in some cases lead to destruction of the device or reduction in the number of switching cycles.
- N'utilisez pas le Plug SMART + avec un équipement médical.
- À connecter à un disjoncteur automatique (pour max.10 A)
- Produit de classe de protection I. Toutes les pièces métalliques conductrices d'électricité du boîtier qui peuvent absorber une tension pendant le fonctionnement ou pendant la maintenance en cas de défaut doivent être reliées en permanence au conducteur de protection.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats		Nom du document
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	WFMAT_PLUG
	Informations légales	Safety insert G11219479
	Déclarations de conformité	SMART WIFI MAT PLUG
	EU Data Act	SMART WiFi Plugs

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854419201	Etui carton fermé 1	56 mm x 76 mm x 90 mm	108.40 g	0.38 dm ³
4099854419218	Carton de regroupement 4	162 mm x 122 mm x 106 mm	506.60 g	2.09 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Références / Liens

- Plus d'informations et questions fréquemment posées (FAQ) sur www.ledvance.com/fr-fr/home-lighting/smart/faq

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.