

FICHE PRODUIT

SMART+ MATTER Compact Outdoor Plug EU

SMART+ MATTER Compact Outdoor Plug | Prise extérieure compacte avec prise intelligente pour contrôler les appareils non intelligents avec 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
- Jardins, balcons et autres espaces extérieurs
- Pour mesurer la production d'énergie de petits systèmes solaires

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
- Intègre l'équipement électrique conventionnel dans les systèmes domestiques intelligents compatibles
- Permet la commutation de sources lumineuses conventionnelles et d'autres appareils électriques
- Convient pour une utilisation en extérieur avec IP44, la protection contre les éclaboussures d'eau
- Connexion simple d'appareils électriques via une prise standard
- Suit la consommation énergétique des appareils connectés ou suit la production d'énergie des petits systèmes solaires

Caractéristiques du produit

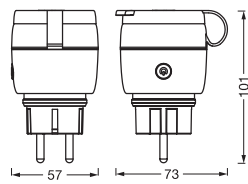
- Haut pouvoir de coupure : jusqu'à 3 680 W / 16 A
- Type de protection : IP44
- Compteur d'énergie
- Planification
- Protocole réseau : Matter over WiFi (2,4 GHz)
- Compatible avec Amazon Alexa, Google Home, Apple Home, Samsung SmartThings et d'autres plateformes compatibles Matter
- Contrôlable via l'application SMART+ (avec au moins Android 8.0 ou iOS 14.0)

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Tension nominale	230 V
Intensité nominale	16 A
Fréquence du réseau	50 Hz

DIMENSIONS ET POIDS



Longueur	57 mm
Largeur	73 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	73 mm
Hauteur	101,0 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	101,0 mm
Poids du produit	109,00 g

COULEURS ET MATERIAUX

Couleur du produit	Noir
--------------------	------

TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-20...+35 °C
Plage de température au point Tc	-10...+35 °C

Durée de vie

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

CAPACITÉS

Type d'installation	Autre
protection contre les surtensions	Oui

CERTIFICATS ET NORMES

Classe de protection	I
Type de protection	IP44

DONNÉES LOGISTIQUES

Plage de température de stockage

-20...+80 °C

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.
- 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.
- À connecter à un disjoncteur automatique (max. 16 A).

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	SMART WIFI MAT COMPACT OUTD PLUG EULEDV
 Déclarations de conformité	SMART WIFI MAT COMPACT OUTD PLUG EU
 EU Data Act	SMART WiFi Plugs

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854293238	Etui carton fermé 1	61 mm x 96 mm x 154 mm	177.00 g	0.90 dm ³
4099854293245	Carton de regroupement 4	211 mm x 167 mm x 141 mm	829.00 g	4.97 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.