

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO SMART+ MATTER Plug EU Black

SMART+ MATTER Plug | Collega con presa intelligente per controllare dispositivi non intelligenti con la tecnologia Matter over WiFi



Aree di applicazione

- Ovunque i device non smart devono essere integrati in sistemi Smart Home compatibili
- Quando gli utenti desiderano combinare prodotti di diversi produttori per la casa intelligente

Vantaggi del prodotto

- Controllo wireless tramite app o controllo vocale
- Integrazione perfetta con i sistemi compatibili Matter
- Processo di configurazione semplificato grazie ai passaggi di installazione standard intuitivi
- Maggiore sicurezza implementando i protocolli di crittografia e autenticazione avanzati
- Design piccolo, compatibile con tutti i tipi di prese e non interferisce con le prese vicine
- Integra le attrezzature elettriche convenzionali nei sistemi compatibili di Smart Home
- Permette il cambiamento di sorgenti di luce tradizionali e altri device elettronici
- Monitora l'utilizzo di energia dei dispositivi collegati e tiene traccia del consumo energetico

Caratteristiche del prodotto

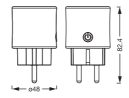
- $-\,$ Elevata potenza di commutazione: fino a 2.300 W / 10 A
- Contatore di energia
- Pianificazione
- Protocollo di rete: Matter tramite WiFi (2,4 GHz)
- Compatibile con Amazon Alexa, Google Home, Apple Home, Samsung SmartThings e altre piattaforme compatibili con Matter
- Controllabile tramite l'app SMART+ (con almeno Android 8.0 o iOS 14.0)

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

| Tensione nominale | 230 V |
|-------------------|-------|
| Corrente nominale | 10 A |
| Frequenza di rete | 50 Hz |

DIMENSIONI E PESO



| Larghezza (incl. Apparecchi rotondi) | 48 mm |
|--------------------------------------|---------|
| Altezza | 82,4 mm |
| Altezza (incl. Apparecchi cilin.) | 82.4 mm |
| Diametro | 48 mm |
| Peso prodotto | 76,4 g |

COLORI E MATERIALI

| Colore del prodotto | Nero |
|---------------------|-------|
| Odiore dei prodotto | INGIO |

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

| Temperatura ambiente | -10+35 °C |
|------------------------------------|-----------|
| Temperatura di funzionamento [PIM] | -10+35 °C |

Durata

| Numero cicli accensione / spegnimento | 10000 |
|---------------------------------------|-------|

CARATTERISTICHE

| Tipo di installazione | Altro |
|-----------------------|-------|
| Sovratensore | Sì |

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| Classe di sicurezza | I |
|---------------------|------|
| Grado di protezione | IP20 |

DATI LOGISTICI

| Temperatura di stoccaggio | -20+80 °C |
|---------------------------|-----------|
|---------------------------|-----------|

Consigli per la sicurezza

- Scollegare i dispositivi che generano calore dalla rete, dopo l'uso, per evitare che si accendano accidentalmente.
- Very high capacitive and inductive loads may in some cases lead to destruction of the device or reduction in the number of switching cycles.
- Non utilizzare lo SMART+ Plug in insieme ad attrezzature mediche
- Da collegare a un interruttore automatico (per max. 10 A)
- Prodotto in classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'involucro elettricamente conduttive che possono assorbire tensione durante il funzionamento o durante la manutenzione in caso di guasto devono essere collegate in modo continuo al conduttore di protezione di terra.

DOWNLOAD

| | Documenti e certificati | Nome del documento | |
|-----|--|------------------------|--|
| PDF | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | SMART WIFI MAT PLUG EU | |
| PDF | Dichiarazioni di conformità | SMART WIFI MAT PLUG | |
| PDF | EU Data Act | SMART WiFi Plugs | |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|----------------------|
| 4099854295218 | Astuccio 1 | 57 mm x 79 mm x 88 mm | 121.00 g | 0.40 dm ³ |
| 4099854295225 | Cartone di spedizione 4 | 168 mm x 125 mm x 108 mm | 553.00 g | 2.27 dm ³ |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Riferimenti / Collegamenti

- Ulteriori informazioni e domande frequenti (FAQ) su www.ledvance.it/consumatore-privato/smart/faq

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.