

Alimentazione elettrica di rete

230 V CA/50 Hz, max 0,05 A

Potenza in standby

0,4 W

Temperatura operativa esterna

Da -25 a +35 °C

Dimensioni

46x46x18 mm

Protezione

Software da sovratemperatura
Protezione da cortocircuito

Bus DALI

Max 64 carichi DALI

Corrente di alimentazione garantita 128 mA

Corrente di alimentazione massima 150 mA

Lunghezza massima del cavo 300 m (1,5 mm²)

Isolamento di base

Radio

Mesh a 2,4 GHz

Bluetooth®

<10 dBm

Portata radio

C.a 10 m al chiuso

La tecnologia mesh Plejd estende la gamma consentendo alle unità di comunicare tra loro.

0862.1.2

RISCHIO DI LESIONI A PERSONE O COSE

Tutti gli interventi sull'apparecchio devono essere eseguiti da un elettricista autorizzato. Attenersi alle leggi e normative nazionali.

Plejd AB

Krokslätts Fabriker 27A

431 37 Mölndal, Svezia

Conforme alle norme

Il fabbricante, Plejd AB, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio DAL-01 è conforme alla direttiva 2014/53/UE.

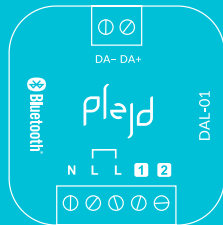
Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: plejd.com/compliance



plejd

DAL-01

MANUALE DI INSTALLAZIONE



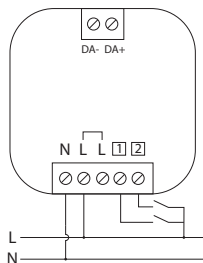
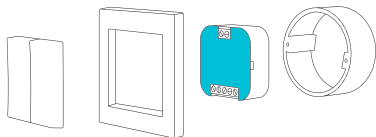
Ulteriori informazioni sono disponibili nell'app Plejd o su plejd.com

1 Collegare il prodotto

Installare il prodotto nella scatola elettrica dietro il pulsante/ coperchio della scatola o fissarlo con una clip di montaggio (MNT-01, non inclusa) alla parete o alla guida DIN.

Collegare il prodotto secondo lo schema di cablaggio. DAL-01 viene fornito con un alimentatore integrato, quindi non è necessario utilizzare un alimentatore DALI dedicato per il bus DALI.

La protezione da cortocircuito si attiva dopo 2 secondi e si ripristina dopo 13 secondi.



Ingressi di controllo 1 2

Gli ingressi di controllo 1 e 2 possono essere utilizzati per il controllo con:

- pulsante (preimpostato)
- interruttore della luce
- sensore di movimento (con conduttore neutro).


Gli ingressi possono essere utilizzati anche per controllare uno o più prodotti Plejd in modalità wireless. Inoltre, facendo doppio clic su un pulsante è possibile attivare gli scenari.

2 Seguire le istruzioni nell'app

Scaricare l'app Plejd da App Store o Google Play.

Dopo aver alimentato l'unità seguendo lo schema di cablaggio, usare l'app per completare l'installazione. La configurazione richiede Bluetooth® e una connessione Internet. Non servono apparecchiature aggiuntive per iniziare. Usare l'app per configurare con facilità tutte le impostazioni.

3 Consegna del sistema Plejd

Consegnare il sistema Plejd al cliente scrivendo il codice del sistema sull'adesivo in dotazione . Il codice si trova nell'app una volta completata l'installazione.

Posizionare l'adesivo nella scatola di derivazione e consegnare la cartella di benvenuto **CIAO!** al cliente.

Assistenza

In caso di domande tecniche, contattare il nostro servizio clienti: E-mail: support@plejd.it