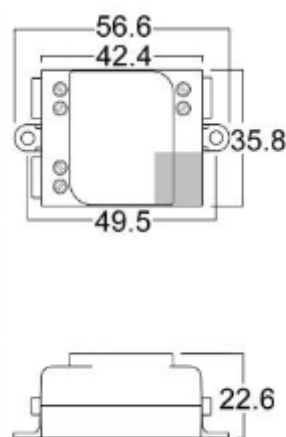


CBU-ASD



Artikelnummer	AL-110201	AL-110211	AL-110202	AL-110203	AL-110205
Version	0-10V	1Kanal DALI	2Kanal DALI	3Kanal DALI	4Kanal DALI
Eingangsspannung	220..240 Vac				
Signaleingang	Bluetooth 4.0 lite @ Smart Gerät				
Funksignal	2,4..2,483 GHz, 4 dBm				
Signalausgang 0-10V	max. 7mA; SELV; kurzschlussgeschützt				
Netzausgang geschaltet max	40W (Festkörperrelais)				
Netzausgang separat	1000W				
Umgebungstemperatur	-20..+40 ° C				
Max Bemessungstemperatur	70 ° C				
Abmessungen	56,6x35,8x22,3 mm				

- Schnittstelle zum komfortablen Regeln von LED-Netzteilen mit 0-10 V Signaleingang durch Tablet oder Smartphone (Apple, Android) über Bluetooth
- Kostenlose App von CASAMBI (Apple / Android): - Regeln der Helligkeit und Lichtfarbe - Konfigurieren von Leuchten und Leuchten-Netzwerken - Erstellen von Szenen und Animationen (Farbverläufe) - Neue Geräte werden automatisch erkannt - Intelligente Timer- und Galeriefunktionen - Freigabeoptionen festlegen (nur ich, alle, nur mit Passwort, ..)
- Gateway wird nicht benötigt, Einrichtung aber möglich
- Integrierte Antenne (Zeichnung grauer Bereich, nicht mit Metallgehäuse abdecken)
- Im Einbaugehäuse oder mit Klemmenabdeckung für Netzkabel
- Geschalt. Ausgang kann Netzteile primär ausschalten
- Auch steuerbar über handelsüblichen Wandschalter

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.