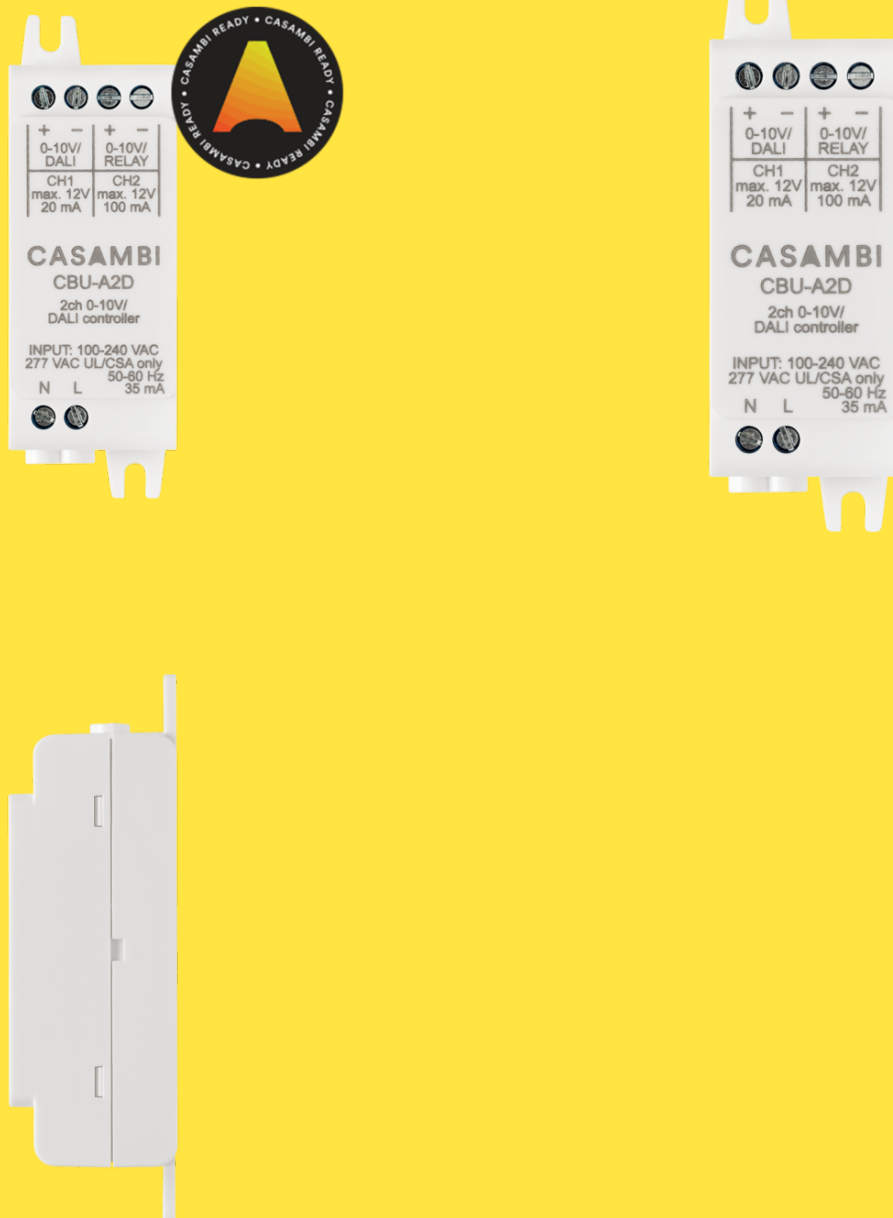


STYRMODUL CBU-A2D



Beteckning	CBU-A2D
Artikelnummer	V-42B0006-001
E-nummer	13 606 94
Ingångsspänning	100-240VAC (CE/UL/CSA) 277VAC (endast UL/CSA)
Frekvens	50-60Hz
Max. ingångsström	35mA
Utgång 1 spänning, 0-10V	0-10VDC, max. 7 mA (konsumtion)
Utgång 1 spänning, DALI	12VDC, max. 20 mA (källa)
Max. antal drivdon	1 drivdon + 1 sensor/tryckknapp
Utgång 2 spänning, 0-10V	0-10 VDC, max. 7 mA (konsumtion)
Utgång 2 spänning, reläkontroll	12 VDC, max. 100 mA (källa)
Max. antal drivdon	1
Driftfrekvenser	2,4...2,483 Ghz
Max. utgångseffekt	-4 dBm
Omgivningstemperatur	-20...+45°C (-4...+113°F)
Max. kapslingtemperatur	+70 °C (+158°F)
Förvaringstemperatur	-25...+70 °C (-13...+158°F)
Max. luftfuktighet	0...80%, icke-kondenserande
Kabeldimensioner, solid och flerkardelig	0,5-1,5 mm ² / 16-20 AWG
Kabelskalning	6-7 mm (.25")
Fästmoment	0,4 Nm/4 Kgf.cm/2,6 Lb-In
Dimensioner	76x26x23mm
Vikt	40g
Kapslingsklassning	IP20
Certifiering	CE