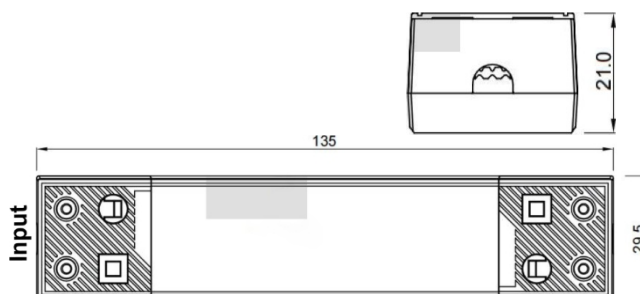


Tweekanaals LED-voeding met CASAMBI-lichtregeling 12 W

Tweekanaals LED-voeding met CASAMBI-lichtregeling 12 W



Artikelnummer	Artikelnummer	808769
---------------	---------------	---------------

Type	Type	NU2BT350-700-12							
Ingangsspanning	Ingangsspanning	220..240 VAC; 50..60 Hz							
Nominale uitgangsstroom	Nominale uitgangsstroom	350 mA	400 mA	450 mA	500 mA	550 mA	600 mA	650 mA	700 mA
Werkingsuitgangsspanning	Werkuitgangsspanning	3..24 V			3..22 V		3..20 V	3..18 V	3..17 V
Uitgangsspanning max.	Uitgangsspanning max.	50 V							
Uitgangsvermogen	Uitgangsvermogen	1,1..8,4 W	1,2..9,6 W	1,4..10,8 W	1,5..12 W	1,7..12,1 W	1,8..12 W	2..11,7 W	2,1.. 11,9 W
PWM-frequentie	PWM-frequentie	500..3000 Hz							
Vermogensfactor λ	Vermogensfactor λ	0,94	0,955	0,965	0,97				
Rendement η	Rendement η	max. 88 %							
Stand-byvermogen P _{sb}	Stand-byvermogen	<0,35 W							
Inschakelstroom,	Inschakelstroom, halve breedte	9,5 A, 18,6 μ s							
Radiosignaal	Radiosignaal	2,402..2,483 GHz; 8 dBm							
Omgevingstemperatuur (ta)	Omgevingstemperatuur (ta)	-20..+45 °C							
Nominale temperatuur (tc)	Rated temperature	80 °C							
Oververhittingsbeveiliging	Thermische beveiliging	✓							
Overbelastingsbeveiliging	Overbelastingsbeveiliging	✓							
Kortsluitbeveiliging	Kortsluitbeveiliging	✓							
Afmetingen	Afmetingen	135 x 29,5 x 21 mm							
Gewicht	Gewicht	71,5 g							

- 2-kanaals onafhankelijke LED-voeding met constante stroom voor comfortabele bediening met slimme apparaten
- Configureerbaar en veelzijdig inzetbaar met de CASAMBI-app
- Profielen opgeslagen voor enkelkanaals gebruik of Tunable White
- Verschillende nominale stroomsterktes instelbaar met coderingsschakelaar (in te stellen vóór ingebruikname)
- Max. vermogen vrij verdeelbaar over beide kanalen
- LED's in serie aansluiten
- Niet in het secundaire circuit schakelen
- Geïntegreerde antenne (tekening: grijs gebied, niet met metalen behuizing)

- 2-kanaals onafhankelijke LED-voeding met constante stroom voor gemakkelijke bediening met slimme apparaten
- Configureerbaar met de CASAMBI-app en op vele manieren te gebruiken
- Profielen beschikbaar voor 1-kanaals bediening en voor Tunable White
- Verschillende nominale stromen instelbaar via DIP-schakelaars (in te stellen vóór gebruik)
- Max. vermogen vrij verdeelbaar over beide kanalen
- Sluit LED's alleen in serie aan
- Plaats geen schakelaars in het secundaire circuit!
- Geïntegreerde antenne (tekening: grijze marking, niet afdекken met metalen behuizing)

