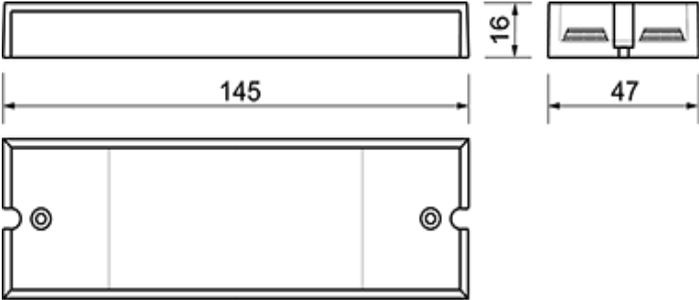


Drees GmbH Sundern / GERMANY	559-987-XXXX	Kategorie: LED-Betriebsgeräte und Steuerungen
		28.03.2023
		R001
		Schrumpfschlauch Darstellung noch nicht vorhanden. Image not yet available.
		Schrumpfschlauch Darstellung noch nicht vorhanden. Image not yet available.
2-Kanal KSQ Casambi max.60V 2-Channel constant current source Casambi max. 60V		
		
Technische Daten / specifications:		
Eingangsspannung input voltage		9-60Vdc
Schutzklasse safety class		III
Schutzart protection type		IP20
Dimmbar dimmable		Ja YES
Dimmschnittstelle dimming interface		CASAMBI
Dimmbereich dimming range		0,1 - 100% 0.1 - 100%

Temperaturpunkt tc
 temperature point tc
 max. 80°C

Gehäuse housing	Maße dimensions	Funktion function	Kanäle channels	Taster push button	Artikelnummer item no
Kunststoff- Gehäuse plastic housing	145*47mm	Tuneable White	2	2	559-987-01,02,03,04
Schrumpfschlauch shrink tube	123*27,5mm	Tuneable White	2	4	559-987-00,05,06

Gehäuse / housing

Funktion	Spannung	Max. Ausgangsstrom pro Kanal	Nennleistung (Pon in W)	Artikelnr
function	voltage	max. output current per channel	rated power	item number
Tuneable White	60V	700mA	42W	559-987-01
	60V	500mA	30W	559-987-02
	60V	900mA	54W	559-987-03
	60V	1000mA	60W	559-987-04

Schrumpfschlauch / shrink tube

Funktion	Spannung	Max. Ausgangsstrom pro Kanal	Nennleistung (Pon in W)	Artikelnr
function	voltage	max. output current per channel	rated power	item number
Tuneable White	60V	700mA	42W	559-987-00
	60V	1050mA	63W	559-987-05
	60V	600mA	36W	559-987-06

Die Casambi App kann kostenlos im Google Play Store und im Apple App Store heruntergeladen werden.
 Eine Kurzerklärung über die App kann über die Supportseite von Casambi gefunden werden.
 Casambi App kann be downloaded for free at Google Play Store and Apple App Store.
 Quick instructions can be found at support homepage of Casambi.

Kompatible Geräte:

Compatible devices:

iOS 10.0 / watchOS 2.0 oder neuer

iOS 10.0 / watchOS 2.0 or later

Android 4.4 oder neuer

Android 4.4 or later

Kodierung des Kabels / encoding of cable

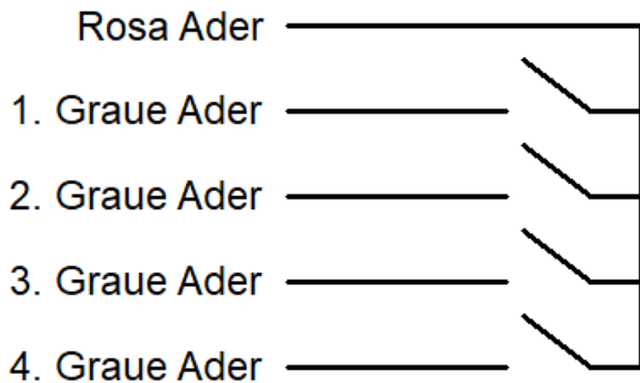
Kabelreihenfolge / cable sequence	
Rosa Ader / pink conductor	Zuleitung / feed-in
1.Graue Ader / 1st grey conductor	Taster 4 in der App / button 4 in App
2.Graue Ader / 2nd grey conductor	Taster 3 in der App / button 3 in App
3.Graue Ader / 3rd grey conductor	Taster 2 in der App / button 2 in App
4.Graue Ader / 4th grey conductor	Taster 1 in der App / button 1 in App

** die Tasterausgänge sind potentialfrei und nicht programmierbar

The buttons are potential-free and non-programmable

Bei Verwendung eines Tasters muss die Rosa Ader und die erste graue Ader verwendet werden. Bei Verwendung mehrerer Taster muss man immer die Rosa Ader als Zuleitung zum Taster und die 2./3./4. graue Ader verwenden .

When using a button, the pink wire and the first grey wire must be used. When used of several buttons you always have to use the pink wire as a supply line to the button and the 2nd/3rd/4th grey wire.



Zubehör / accessories	Länge / length		Artikelnummer / item no
6 poliges Flachbandkabel mit Stecker für Schrumpfschlauch 6-pole flat cable with connector for shrink tube	500mm	zu verwenden bei Variante im Schrumpfschlauch to be used for version with shrink tube	932-692-00

..

Die Casambi App kann kostenlos im Google Play Store und im Apple App Store heruntergeladen werden. Eine Kurzerklärung über die App kann über die Supportseite von Casambi gefunden werden.

Casambi App can be downloaded for free at Google Play Store and Apple App Store.

Quick instructions can be found at support homepage of Casambi