



Koolmesh 0/1-10V_on/off BT controller

Koolmesh 0/1-10V og on/off Bluetooth controller anvendes til trådløs styring af 0/1-10V armaturer eller som On/Off overdragelsesrelæ for armaturer uden dæmp i Koolmesh SIG 5.0 mesh netværket.

Anvendes som broadcast til flere 0/1-10V eller On/Off armaturer. Kan endvidere tilsluttes på armaturbasis så individuel trådløs styring af hvert armatur er muligt.

Beskrivelse

Koolmesh 0/1-10V og on/off Bluetooth controller anvendes til styring af 0/1-10V eller On/Off armaturer ((max 400VA (capacitive) & 800W (resistive))). Fungerer som Bluetooth styringsenhed så disse armaturer kan styres i Koolmesh SIG 5.0 mesh netværket.

Der er 2 push indgange (S1 - S2) for tilslutning af op til to fortrådede kontakter (egenskaber programmeres i Koolmesh app'en).

Takket være sit kompakte design kan den nemt indbygges eller monteres i DIN skinner med vores Koolmesh hvid DIN skinneholder (varenummer: 350940).

Tekniske Specifikationer

Anvendelse:	Koolmesh 0/1-10V og on/off Bluetooth controller anvendes til styring af 0/1-10V eller On/Off armaturer ((max 400VA (capacitive) & 800W (resistive))
Forsyningsspænding:	220-240VAC 50/60Hz
Tilslutning:	0,75mm ² -1,5mm ² i 5-polet skrueklemme uden aflastning (ikke- sløjfbar). 1. 200 metres (total) max. for 1mm ² CSA (Ta = 50°C) 2. 300 metres (total) max. for 1.5mm ² CSA (Ta = 50°C)
Omgivelsestemperatur:	-20°C til +45°C
Kapslingsklasse:	IP20
Dimensioner:	46*46*22 mm
Godkendelse:	Semko, CB, CE , EMC, RED, RCM
Garanti:	5 år

Opdateret: 15-10-2024