



Koolmesh Trailing Egde/Bagkantsdæmp BT controller

Koolmesh Trailing Edge Bluetooth controller anvendes til styring af armaturer med trailing edge / bagkantsdæmp ((max 150VA (capacitive)) i Koolmesh SIG 5.0 mesh netværket.

Beskrivelse

Denne Bluetooth controller muliggør trådløs styring af armaturer med trailing edge dæmp. Fungerer som Bluetooth styringsenhed så armaturer med trailing edge dæmp kan indlemmes 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 Trailing Edge Bluetooth controller anvendes til styring af armaturer med trailing edge dæmp ((max 150VA (capacitive)) i Koolmesh SIG 5.0 mesh netværk.
Forsyningsspænding:	220-240VAC 50/60Hz
Tilslutning:	Input 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: 03-09-2024