



F&F CONTROLER LED FW-LED2P

Controler cu LED-uri cu doua canale 12 V DC.

F & Wave este o familie de dispozitive fara fir controlate de radio cu o gama de pana la 100 de metri *. Receptoarele sunt disponibile fie intr-o versiune de montare a sinei DIN (carcasa 1S), fie o versiune montata pe O60. Transmisoarele sunt disponibile ca telecomandari portabile sau ca o versiune montata la culoare. Receptoarele releu semnale de control. Dispozitivul care primeste un semnal de control de la emitator va trimite automat inainte, ceea ce permite cresterea intervalului de telecomanda.

Intr-un spatiu deschis fara factori de interferenta, gama de dispozitive controlate de radio fluctueaza in limitele de 100 m. Gama poate fi imbunatatita prin retransmisia directa a modulelor situate in zona de acoperire reciproca. Dispozitive ale sistemului F & Wave Transmisoare Receptoare cutie O60 DIN Rail.

Releu unic montat la spalare FW-R1P FW-R1D

FW-RC5 Releu dublu FW-R2P FW-R2D

Telecomanda Universal Dimmer FW-D1P FW-D1D

FW-RC4 controler cu roller-orb FW-STR1P FW-STR1D

FW-RC10 Controler LED cu doua canale FW-LED2P FW-LED2D * Controler LED cu Doua Canale 12 V DC;

* Cooperarea cu Transmisoarele de Control La Distanta Ale Sistemului F & Wave;

* ABILITATEA DE A CONTROLA DE LA PaNA LA 8 Transmisoare;

* Doua Innrari de Control local - Abilitatea de a Controla Direct Iluminatul Folosind Orience Butoane monostabile (de Exemplu: Butoane Clopot);

* ABILITATEA DE A CONTROLA BENZILE LED DE 12 V, Becuri CU LED-URI 12 V;

* START SOFT - COMUNTOR DE ILUMINAT (Pornit / Oprit);

* DIMENIUNE MICa A INCINTEI;

* Terminare cu surub pentru o Instalare Usoara Intr-o Cutie O60;

* Retransmiterea Comenzilor de la Transmisor - Capacitatea de a Creste Gama de Telecomanda;

* CONSUM REDUS DE ENERGIE - COSTUL SCaZUT DE FUNCTIONARE;

* Protectie Termica Electronica Incorporata pentru a preveni deteriorarea in cazul Incarcarii Excesive A controlor. Tensiunea Sursei de Alimentare 10 ÷ 16 V DC

Numar de canale 2

Functia dimmer 12 V

Intrurari de control 2

Semnal de control -

Intrare de control 0,25 W / 0,4 W

Transistorul elementului Executiv.

Frecventa Radio 868 MHz

Suprasolicitare de iesi 4A / 12 V

Blocuri termale termale de 2,5 mm²

Cuplul de Strangere 0,4 nm

Temperatura de Lucru -25 ÷ 65 ° C

DIMENIUNI 43 mm x 48 mm x 20 mm

Asamblare intr-o cutie Montata La Culoare O60

Ingress Protection Marking IP20

Pret: 184,71 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/controler-led-fw-led2p-191356>