



F&F RELEU FW-R2P-NN PENTRU INSTALATII ELECTRICE TRADITIONALE

Releu cu doua canale fara fir "n"

Proiectat pentru controlul radio al iluminarii in instalatii traditionale, deja existente, electrice.

Instalatiile electrice vechi si traditional actionate nu inseamna renuntarea la solutii moderne. Relee radio multifunctionale, FW-R1P-NN cu un canal si cu doua canale FW-R2P-NN, sunt montate intr-o cutie sub buton. Releele sunt conectate in serie cu sarcina controlata, ceea ce inseamna ca operatia lor nu necesita conducerea firului neutru la caseta de comutare. Luca FW-R1P-Nn si FW-R2P-Nn coopereaza cu emitatoarele de control la distanta si butoanele locale. Ele va permit sa controlati receptoarele cu o putere totala de la 5 la 1000W (**)

• Bistabil

• TEMPORZAT - DE LA 1 SECUNDE LA 48 DE ORE.

• Monostabil

• Activati - Control Centralizat

• Controlul Opriti Centralizat Tensiunea Sursei de Alimentetare 85 ÷ 265 V AC / DC

Numar de canale 2

Intrurari de control 2

Rating de Incarcare (AC-1) 2 x 4 A / 230 V

RELULUL ELEMENTULUI EXECUTIV

Frecventa Radio 868 MHz

Blocuri termale termale de 2,5 mm²

Cuplul de Strangere 0,4 nm

Consumul de Energie de Treziire / de Lucru 0,25 W / 0,6 W

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: 248,31 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/releu-fw-r2p-nn-pentru-instalatii-electrice-traditionale->

