



F&F BUTONUL DIN STICLA GS-4DC-B

Butonul de atingere cu 4 canale cu functie de proximitate. Tensiunea de alimentare $9 \div 30$ V dc.

Scop

Butonul GS-4DC Glass este proiectat pentru instalare intr-o cutie de instalare O60 mm si este dedicata lucrului cu orice automatizare de acasa alimentata de tensiunea scazuta a DC. Lumina reflectoarelor externe, dupa abordarea unei maini usor luminand usor pentru a indica locatia senzilor de atingere. Activarea circuitului selectat este semnalata prin pornirea reflectoarelor in portocaliu. - 4 butoane de Atingere Independente;

- 2 moduri de funntare, se stabileste independent pentru Fiecare Buton: Modul Bistable - O Singura ActiveZa Circuitul de Iesire, Doua Aptei Intreruptoare de PE Circuitul de iesi;

Modul Monostabil - Circuitul de Iesire VA fi pornit ATaTA TIMP CaT Este apasat butonul;

- 2 Tipuri de Semnal de Iesire de Control, Setati Independent pentru Fiecare Buton: Iesire de Tensiune - Circuitul de iesire Este pornit Pornit Pranjie de Tensiune Pozitiva La Iesirea din afara;

IEsIRE FaRa Potentiala - Circuitul de iesi este pornit Pornit Pornit Rohiderea Iesirii Out La Nivelul 0V (IEsIREA COLECORULUI DESCHIS - OC);

ABILITATEA DE A AJUSTA LUMINOZITANITA LUMINII DE FUNDALE LA PRESIDINtE INDIVIDUALALE (Separat pentru Starea pe si). Tensiunea Sursei de Alimentare $9 \div 30$ V DC

Controlul Intrarilor 4.

Rating de iesi (AC-3) 30 MA / Kanana?

Transistorul elementului Executiv.

Sterowanie bezpotencja?owe otwarty kolektor typu oc

Sterowanie Napi?ciowe Napi?cie Zasilania -0,5 V

Blocuri termale termale de 2,5 mm²

Consumul de Energie Trezirea / Lucrul La 0,05w / 0,25W

Temperatura de Lucru $-25 \div 50$ ° C

DIMENIUNI 81 mm × 81 mm × 12 mm

Asamblare intr-o cutie Montata La Culoare O60

Stopie? Ochrony - Front IP50

Stopie? Ochrony - Ty? IP20

Pret: 517,34 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/butonul-din-sticla-gs-4dc-b-191403>