

## Specifiche Tecniche

### Scheda elettronica per pulsantiere

Scheda elettronica in materiale FR4

Configurazione contatti: pulsanti NA (normalmente aperti)

Tipologia pulsanti: elettronici di tipo Tact Switch

Max tensione supportata: 30Vdc

Max corrente supportata: 30mA

Versione LED: Low current LED 2÷5mA @ 3÷5Vdc  
(solo per sistemi di automazione)



#### Note installative:

- Il collegamento dei pulsanti (e LED) avviene tramite connettori a vite estraibili tipo Euroblock passo 3,5mm
- Impiego del prodotto in ambienti interni e asciutti
- Disponibile versione per impiego in ambienti esterni/umidi con tasti elettromeccanici IP55
- Funzionalità testata con interfaccia pulsanti di sistemi di automazione KNX, Crestron, Lutron e Bticino My Home
- Impiego in impianti tradizionali mediante utilizzo di relè passo-passo con bobina a 24V

#### Certificazioni:



Made in Italy by T.A.D.