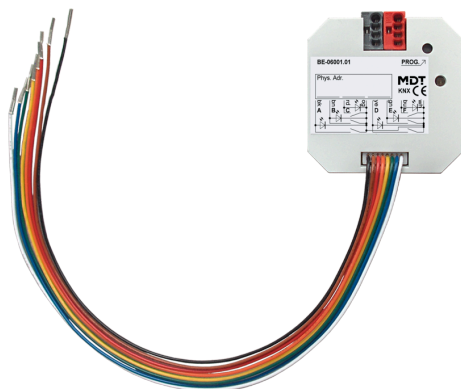


## BE-06001.02

Interfaccia tasti 6 canali KNX, montaggio da incasso, versione contatti puliti



### Descrizione prodotto:

L'interfaccia tasti BE MDT permette di portare in KNX i contatti dell'impianto tradizionale come per. es. tasti e contatti ausiliari. L'applicazione completa fornisce i parametri giusti per le diverse applicazioni. Versione contatti puliti.

### Funzioni prodotto:

- Per installazione da incasso in scatola, lunghezza del cavo max. 10 m
- Per il collegamento di **pulsanti, interruttori, contatti finestra**
- Ogni canale può essere impostato come uscita per LED a bassa corrente da 1,5 mA
- Funzione di tocco multiplo per inviare fino a 4 valori allo stesso oggetto o a oggetti diversi
- Innovativo controllo di gruppo con pressione prolungata/extra prolungata del tasto
- **4 moduli logici integrati**, ad esempio per lo stato degli ingressi (finestra chiusa o invio del secondo oggetto)
- Funzionamento a contatto normalmente aperto (NA) e normalmente chiuso (NC), durata pressione tasto regolabile
- Funzione dimmer e veneziane per il funzionamento a uno e due pulsanti
- Invio valori, controllo forzato e comando di commutazione regolabili
- Accoppiatore bus integrato
- Pressione breve/lunga dei tasti con 2 oggetti
- Contatori impulsi e commutazioni integrati, invio ciclico regolabile
- Per installazione da incasso in scatola (lunghezza del cavo di collegamento 22 cm)
- Dimensioni (H x L x P): 41 x 41 x 12 mm

## Dati tecnici:

|                              |   |   |
|------------------------------|---|---|
| <b>Dispositivo</b>           | Tipo di dispositivo                           | Interfaccia tasti BE                      |
|                              | Codice articolo                               | BE-06001.02                               |
|                              | EAN / GTIN                                    | 4251916110062                             |
|                              | Peso lordo (incl. imballo)                    | 0.039 kg                                  |
|                              | Classe di protezione                          | IP20                                      |
|                              | Tipo di montaggio e fissaggio                 | Montaggio da incasso                      |
|                              | Posizione di montaggio                        | qualsiasi                                 |
|                              | Peso netto                                    | 0.019 kg                                  |
| <b>Ingressi</b>              | Numero di ingressi binari                     | 6   |
|                              | Tensione di ingresso                          | 3,3 V DC interna <sup>*1</sup>            |
|                              | Lunghezza totale cavo consentita              | 10 m                                      |
| <b>Uscite</b>                | Corrente di uscita                            | Corrente LED 1 mA per canale              |
| <b>KNX</b>                   | Tensione nominale KNX                         | 30 V DC SELV                              |
|                              | Intervallo di tensione KNX                    | 21 ... 31 V DC SELV                       |
|                              | Consumo energetico bus KNX tipico             | < 0,25 W                                  |
|                              | Mezzo KNX                                     | TP-256 con supporto per Long Frame        |
|                              | Programma applicativo KNX                     | a partire da ETS 5 (versione più recente) |
| <b>Condizioni ambientali</b> | Temperatura ambiente durante il funzionamento | 0 ... 45 °C                               |
|                              | Stoccaggio                                    | -20 ... +55 °C                            |
|                              | Umidità                                       | < 95 %                                    |
|                              | Formazione di condensa consentita             | No  |
| <b>Collegamenti</b>          | Tipo di collegamento                          | Cavo di collegamento 0,25 mm <sup>2</sup> |
|                              | Lunghezza del cavo di collegamento            | 21 cm                                     |
|                              | Tipo di collegamento KNX                      | Terminale a innesto KNX                   |
|                              | Sezione cavo KNX                              | Conduttore rigido 0,6 ... 0,8 mm          |

<sup>\*1</sup> Nessun isolamento elettrico al bus KNX. Osservare le distanze dai cavi 230 V secondo le norme e le direttive vigenti. Non è consentita l'installazione in scatola da incasso in aggiunta a cavi da 230 V.

## Esempio di collegamento:

