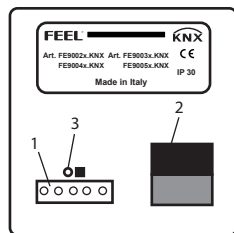


Tastierino soft-touch KNX



- 1- Morsettiera
2- Connessione al bus
3- Pulsante e Led di configurazione

Il tastierino soft-touch KNX ha 2 o 4 canali di uscita, al suo interno sono integrati n° 4 led luminosi di colore bianco e blu.

La connessione al bus avviene tramite la morsettiera bus KNX.

CARATTERISTICHE.

- Tensione nominale di alimentazione : BUS KNX - 30V SELV.
- Uscite : 2 o 4
- Morsetti : bus knx morsettiera 4 poli
- Grado di protezione: IP30
- Temperatura di funzionamento: -5° + 45°

COLLEGAMENTI.

La connessione avviene direttamente dai morsetti bus sul retro del dispositivo.

FUNZIONAMENTO.

La configurazione dei parametri del dispositivo avviene mediante il software ETS.

REGOLE DI INSTALLAZIONE.

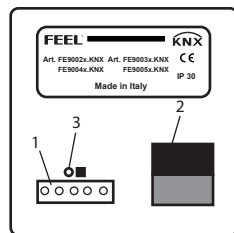
L'installazione deve essere in osservanza delle disposizioni in vigore nel paese dove i prodotti sono installati.

CONFORMITA' NORMATIVA.

Direttiva EMC.
Norme EN 50090-2-2.

800 197 321

Keypad soft-touch KNX



- 1- Terminal
2- Bus connection
3- Led red and configuration button

Il Keypad soft-touch KNX contains 2 or 4 channels, within n° 2 or 4 led color white - blue.

The connection is by the terminal bus KNX.

CHARACTERISTICS.

- Voltage : BUS KNX - 30V SELV.
- Output : 2 o 4
- Terminal : bus KNX 4 polarity
- Protection rating : IP30
- Operating temperature: -5° + 45°

CONNECTIONS.

The connection is behind the keypad by direct the terminal knx 4 polarity

OPERATION.

The configuration of the keypad is by ETS 4.

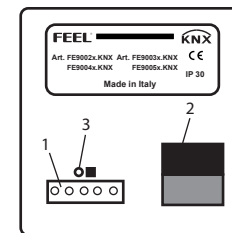
INSTALLATION RULES.

Installation should be carried in compliance with the current regarding the installation of electrical system in the country .

CONFORMITY.

EMC directive.
Standards EN 50090-2-2.

Keypad soft-touch KNX



- 1- Bornes
2- Bus connexion
3- Led rouge et bouton de configuration

Il Keypad KNX soft-touch est doté de 2 o 4 canaux, l'intérieur a 4 led de couleur blanc et bleu.

Le raccordement au bus KNX se fait par l'intermédiaire de la borne correspondante.

CARACTERISTIQUES.

- Tension : BUS KNX - 30V SELV.
- Sorties : 2 o 4
- Bornes : bus KNX , 4 polarité
- Degré de protection : IP30
- Température de fonctionnement: -5° + 45°

RACCORDEMENTS.

Le raccordement au bus KNX se fait par l'intermédiaire de la borne correspondante.

FUNCTIONNEMENT.

La configuration du Keypad est par ETS 4.

RÈGLES D'INSTALLATION

L'installation doit être effectuée dans des dispositions régulant du matériel électrique en vigueur dans le pays d'installation.

CONFORMITE' AX NORMES

Directive EMC.
Normes EN 50090-2-2.