

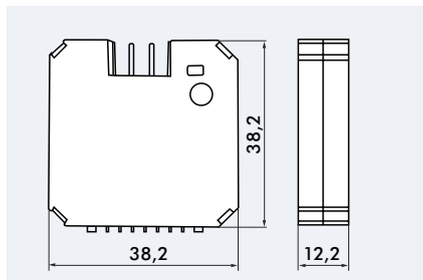
LUXOMAT® Interface de bouton poussoirs KNX  



4 canaux



2 canaux



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

-  BUS 23-30 V
< 10 mA
-  LED programmable
-  boutons de programmation
-  IP20
-  L 38,2 x L 12,2 x H 38,2 mm
-  -25°C à +55°C
-  matière plastique LEXAN
UL-94-V0

 Veuillez prendre en compte la version de l'appareil et du logiciel avant la programmation.

INFORMATIONS PRODUITS

- Surface ETS conviviale
- Possibilité d'adressage jusqu'à 50 groupes
- Fonction commutation et réglage du variateur
- Commande des stores
- Commande LED
- Comportement programmable en cas de panne de tension du BUS ou de retour BUS
- Organe d'entrée et de sortie binaire pour l'utilisation dans des prises encastrées de 60 mm
- Deux ou quatre sorties pour contacts de boutons-poussoirs et de commutateur sans potentiel
- Deux ou quatre entrées transformables en sorties pour le raccordement de LED témoins de contrôle – Low Current LED's (I = 2 mA)
- La base de données à importer dans l'ETS doit être chargée à partir de la page d'accueil de **B.E.G.**

APERCU DES FONCTIONS

Fonction	
Commutation	✓
Passage forcé	✓
Codeur	✓
Variation	✓
Commande des stores	✓
Commande LED	✓



Désignation	Couleur	N°-Article
KNX Interface de bouton poussoirs 2 canaux	blanc	90130
KNX Interface de bouton poussoirs 4 canaux	blanc	90131