

VISUALISATION, PARAMETRAGE ET
CONTROLE AVEC L' APPLI B.E.G.-KNX

93335

Caractéristiques
exceptionnelles des
actionneurs B.E.G.-KNX

- Vaste gamme de produits avec de nombreuses fonctions spéciales
- Dispositifs d'installation modulaires pour la mise en oeuvre de nombreuses applications.
- Commande de composants DALI via la passerelle DALI-KNX
- Visualisation avec la VISTATION-KNX

Automatisation intelligente des
bâtiments avec les actionneurs
KNX de B.E.G.

Nous nous réservons le droit de modifier la technologie et le design, ainsi que de commettre des erreurs.

B.E.G.

B.E.G. France
42, Rue Eugène Dupuis
F-94000 CREModulesIL
T +33 (0) 1 48 93 71 02

info@begfrance.fr
beg-luxomat.com

SUIVEZ-NOUS :



LFL 51186-1 - 190522



Présentation produit

- Appareils du système KNX
- Interfaces BP-KNX
- Entrées binaires KNX
- Actionneurs de commutation KNX
- Actionneur de variation KNX
- Actionneur de stores KNX
- Passerelles KNX
- Interfaces KNX

Interface de programmation comme interface de données LAN LAN-IF/KNXsREG



20 mA IP20 / Classe II 1 Module

Le serveur de visualisation et serveur-distant pour Système KNX VISTATION-KNX REG



1A 5 V DC IP20 / Classe II 4 Modules

Actionneur de commutation 8 voies à 4 phases communes SA8-230 / 10 / H / KNXs-K REG



8-voies 93182 IP20 / Classe II 4 Modules

20 mA 16 A

Actionneur de commutation 4 voies et 8 voies avec et sans mesure de courant SA4-230 / 16 / H / - (EM) KNX REG SA8-230 / 16 / H / - (EM) KNX REG



4-voies 90136 90139 (EM)



8-voies 93336 93339 (EM)

20 mA 16 A IP20 / Classe II 4 Modules / 8 Modules

Actionneur-variateurs 4-voies pour lampes fluorescentes ou LED / Halogènes DIM4-230/1-10V/16/H/KNX REG DIM4-230/UNI/250/H/KNX REG



4-voies 93980



8-voies 90222

20 mA 16 A IP20 / Classe II 4 Modules / 8 Modules

REGActionneur de stores 4-voies pour volets roulants et stores vénitiens SBA4-230/10/H/KNX REG



4-voies 93930

20 mA 16 A IP20 / Classe II 4 Modules

Coupleur de ligne pour la connection de deux segments KNX LK-TP/KNX REG (Paire Torsadée) LK-IP/KNXsREG (Connecteur IP)



5 mA 20 mA IP20 / Classe II 1 Module

Alimentation 640 mA pour 64 participants KNX PSN-230/640/30/KNX REG



90214

640 mA 30 V DC IP20 / Classe II 3 Modules

Supplément de puissance pour faire varier des charges plus fortes LZ-230/UNI/420 REG



90223

IP20 / Classe II 2 Modules

Interface de programmation comme interface de données USB-IF/KNX REG



90224

5 V USB IP20 / Classe II 2 Modules

Interface KNX et passerelle commande d'éclairage DALI DALI-KNX-Gateway



93302

5.5 mA IP20 / Classe II 4 Modules

Entrées binaires KNX pour commande de luminaires, de stores, etc. BIP-4-KNX REG (passif) BIA-4-KNX REG (actif)



90406

5 mA IP20 / Classe II 1 Module



90405