

Unité de commande 1 – 10 V

Module d'extension MIX | SME 2S KNX 1-10V



SME 2S KNX 1-10V

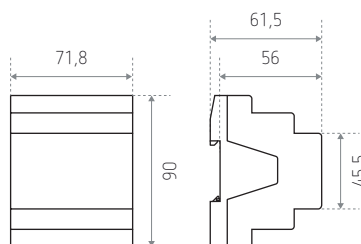
Description

- Module d'extension MIX
- Permet une extension à 6 canaux maximum
- Unité de commande 1 – 10 V à 2 canaux MIX
- Commutation et variation de circuits d'éclairage en association avec des ballasts électroniques et des ballasts LED
- Chaque module de base peut recevoir jusqu'à 2 modules d'extension
- Combinable avec tous les appareils de la série MIX ou en extension d'un module MIX 2
- Combinaisons libres avec des actionneurs de commutation, de variation, de stores et de chauffage, ainsi que des entrées binaires
- Entrées de commande 1 – 10 V et une sortie de commutation (contact de relais) par canal
- Affichage de l'état de commutation de chaque canal via des LED
- Commutateur manuel doté des positions marche /arrêt /bus (également sans tension de bus).

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	230 V CA
Fréquence	50 Hz
Consommation stand-by	1,6 W
Largeur	4 modules
Type de contact	Contact à fermeture, 16 A (cos phi = 1), 10 A (cos phi = 0,6)
Charge de lampes à incand. /halogène	2 500 W
Température ambiante	-5 °C à +45 °C
Degré de protection	IP20
Classe de protection	II selon EN 60 730-1

Dimensions (mm)



Réf. de commande	N° fournisseur	Description
SME 2S KNX 1-10V	4910274	Module d'extension MIX
Variante		
SMG 2S KNX 1-10V	4910273	Module de base MIX