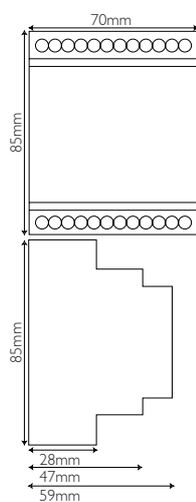


GTMS1 AP/DIN

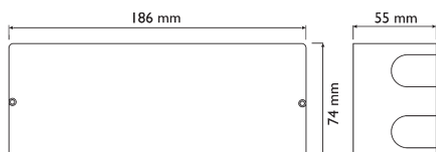
Commande de moteur simple

Illustration des mesures

DIN



AP



GTMS1 Description

La commande de moteur simple universelle sert à la commande de stores ou de fenêtres. Il est possible de relier un moteur 230V/AC avec deux ou trois interrupteurs terminaux. L'appareil peut être relié sans problème au système de bus GT2000 et peut être facilement adressé et paramétré grâce à la commande de codage.

L'intelligente commande pour les touches, que l'on peut relier, d'impulsion à deux boutons offre un grand confort d'utilisation avec les fonctions suivantes:

Haut	La protection solaire monte et les fenêtres se ferment
Bas1	La protection descend et produit de l'ombre et les fenêtres s'ouvrent
Bas2	les stores et les stores à lamelles se mettent en position fermée
Stop	Durant la marche il est possible de stopper avec le bouton inverse
Balancement	grâce à de petites impulsions la position des lamelles peut être progressivement changée en HAUT et BAS
Auto	En appuyant simultanément sur les deux touches le dispositif supérieur automatique du soleil peut être activé ou désactivé
Sig.	L'état du fonctionnement peut être signalisé au moyen de l'affichage DEL

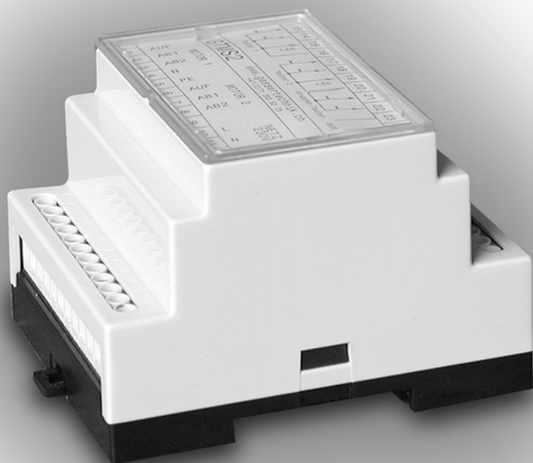
De plus, il est possible de réaliser des commandes de secteur supérieures à peu de frais et d'une façon avantageuse grâce à une commande d'impulsion à 3 boutons que l'on peut y relier. Grâce à la détection d'interrupteur terminal intégré la commande du moteur reconnaît la position finale du moteur qui lui est relié. L'immédiate bascule vers le haut des stores à lamelles, lorsque la position AB est atteinte, n'est pas un problème et les relais sont à nouveau détendus après chaque marche. L'installation est très simple ! Le robuste bus à deux fils est assuré contre les courts-circuits et les problèmes de polarité et sa longueur n'est pas limitée. Le boîtier compact peut être rapidement mis sur des glissières -DIN et simplement placé dans des plafonds creux, des fentes de balustrade ou des boîtes d'embranchement.

Action autonome (sans centrale)

Jumper J4 placé Switch 1-4 = directives bascule en 16 étapes à 80ms
 Jumper J3/J4 placé L'ordre de commande du groupe est effectuée 1:1
 Compatible avec DZ102

Données techniques

Tension de brachement	230V/AC 50/60Hz
Performance de connexion	230V/AC 5A
Température pour l'action	0° jusqu'à 55°C
Tension de commande Bus et manette	24V/DC
Nombre d'interrupteurs terminaux	3
Adressage	16
Paramétrage	Stores à lamelles, volets roulants, store en tissu, fenêtres



GTMS1 AP/DIN

Commande de moteur simple

Schémas de connexion

