

Module avec touche et interrupteur DALI-2 libre de potentiel

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

Module avec touche et interrupteur DALI-2 pour quatre touche/interrupteur libres de potentiel / 100 K Ω potentiomètre à contact sec et à fonctions librement attribuables.

Description du produit

Module pour l'installation dans des boîtiers d'appareils

Module de contrôle DALI-2 à 4 entrées libres de potentiel

Envoi d'ordres DALI à des adresses individuelles (1-64), des groupes (1-16) et Broadcast

Commandes DALI standard : dim up, dim down, off, recall min, recall max, goto scene 1-16, direct arcpower in %, des macros prédéfinies et personnalisables peuvent être attribuées aux opérations de commutation numériques

Contrôle de la température de couleur (DT8) par les commandes "Step cooler" et "Step warmer"
Compatibilité multimaster, plusieurs modules peuvent être installés dans un cercle DALI
Borniers 0,5-1,5 \square

Longueur de câble max. pour module bouton-poussoir : 0,5 m

Alimentation électrique par bus DALI

Consommation électrique < 1,7 mA

Température ambiante : -20 °C à 75 °C

CE – Sigle de conformité

Poids: 0,05 kg

Configuration :

Le logiciel DALI Cockpit pratique pour configurer les systèmes DALI et surveiller la communication sur le bus DALI peut être téléchargé sur notre site internet : <https://www.bega.com/dali-cockpit>
De plus, la configuration est également possible par smartphone et tablette avec l'application BEGA Tool en association avec la passerelle Bluetooth-DALI 71 075 ou 71 151.

Accessoires

71 075 Passerelle Bluetooth-DALI pour le montage sur rail DIN

71 151 Passerelle Bluetooth-DALI pour l'installation dans des boîtiers d'appareils

Une fiche d'utilisation pour ces accessoires est disponible.

