BEGA 71 054

Interface DALI-USB

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

Le port USB permet de configurer tous les modules du système de gestion d'éclairage BEGA DALI par le biais d'une connexion à un PC. Outre l'envoi et la réception de commandes, il est également possible de surveiller la communication par bus.

Description du produit

Module pour le montage sur rail DIN Circulation des données bidirectionnelle Adressage, configuration, interrogations du statut, instructions de paramétrage des composants DALI

Surveillance de la communication par bus DALI Borniers 0,5-1,5⁻ en double version pour boucler la liaison bus DALI

Alimentation électrique par bus DALI et USB Consommation électrique DALI : 6 mA, USB : 10 mA

Température de service : de -20 °C à 75 °C

C € – 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.



