

13X/23X Panneaux de commande



Les panneaux 13x sont des panneaux de commande pour commander l'éclairage et les stores dans un système DALI. Chaque bouton a une rétroaction par un signal LED à côté du bouton. Les panneaux ont un récepteur infrarouge pour une télécommande.

Les panneaux de commande 13x ne peuvent pas être combinés avec une prise dans un cadre double.

Principales caractéristiques

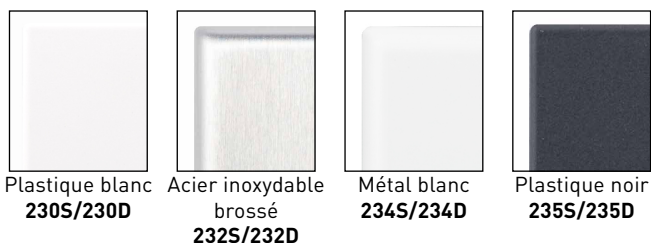
- LED de signalisation pour le retour d'information
- Récepteur infrarouge pour télécommande 303
- Convient aux boîtiers d'encastrement standard britanniques et DIN
- La version double peut être équipée de 3 modules (**attention : utiliser un boîtier d'encastrement duo pour une version double**)
- Produit complet = module (13xx) + cadre (23xx)
- En option : gravure de texte et de symboles à côté des boutons (en supplément)
- **La version DALI-2 ne peut être utilisée qu'en combinaison avec un contrôleur multi-maître DALI-2 (routeur 950)**

Données techniques

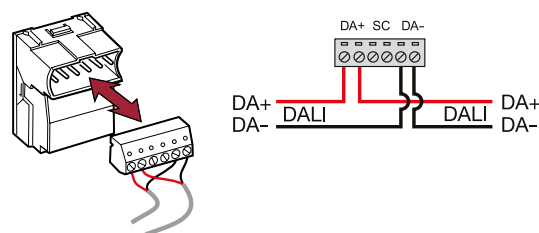
Câble DALI	Câble d'alimentation à 2 fils 0,5 mm ² - 2,5 mm ² . Recommandé : 1,0 mm ² - 1,5 mm ² . Longueur max. : 300 m @ 1,5 mm ²
Entrée d'alimentation DALI	12 V à 22,5 V
Consommation DALI	10 mA
Fréquence IR	36 kHz
Température ambiante	0°C à 40°C
Poids	41 g (module)
Valeur IP	IP30
Nombre d'adresses DALI	1

Frames

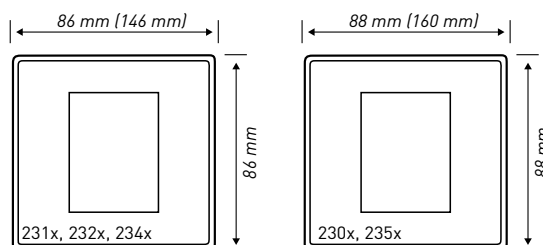
S=cadre unique | D=double cadre



Connexions



Dimensions



Modules

W=blanc | B=noir | (D2) = DALI-2

