



Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Catégorie de produits	Gestion d'éclairage
Segment de produit LMS	LiveLink
Capteur	Non
Contrôleur d'application	Non
Panneaux de commande	Oui
Passerelle	Non
Hauteur net	11 mm
température ambiante	0 - 50 °C
Matériau du boîtier/corps	plastique
Max. consommation de courant DALI	4 mA

Texte d'appels d'offres

Coupleur à BP LiveLink DALI, destiné au raccordement, via l'interface DALI, de jusqu'à 4 BP d'installation de type courant à un dispositif de commande LiveLink. (1 adresse DALI ; 4 instances séparées) Fonctions des boutons-poussoirs/interrupteurs librement sélectionnables dans le cadre de la mise en service: Fonction TouchDim d'un ou de plusieurs groupes de luminaires, appel de scènes lumineuses programmées. Le raccordement au dispositif de commande LiveLink s'effectue via le câble DALI. Longueur du câble entre le BP d'installation et le coupleur à BP de 25 m, à poser sous gaine séparée. Le signal de contact s'effectue sans potentiel. Alimentation électrique via l'interface DALI du dispositif de commande LiveLink avec une consommation de courant à prendre en compte de 4 mA. Aucun raccordement secteur supplémentaire nécessaire. Convenant à une installation derrière un BP d'installation en relation avec une boîte profonde pour cloisons creuses (60 mm minimum).