

Gestion DALI

pour 1 ou 2 circuits



0 489 36



0 489 35

Tableau de choix p. 963

Réf. Alimentations pour pilotage d'1 ou 2 circuits

0 488 76 **Pour gestion d'une pièce**
Boîtier DALI
Permet d'alimenter les détecteurs DALI réfs. 0 489 35/36 et 64 ballasts DALI maxi
Avec :
- 1 entrée pour alimentation 230 V
- 2 entrées pour bouton-poussoir
- 1 entrée RJ 45
- 1 sortie contact sec 2,5 A
- 1 sortie DALI

0 035 13 **Pour gestion d'une zone - Alimentations DALI**
Permet d'alimenter jusqu'à 64 participants dans la limite de la consommation maxi. (200 mA) de l'ensemble des participants (2 mA par ballast, 10 mA par écodétecteur réf. 0 489 36 et 25 mA par écodétecteur réf. 0 489 35)

0 035 15 2 modules DIN
230 V - 200 mA - 16 V

0 035 15 S'installe en faux-plafond
230 V - 200 mA - 16 V

Ecodétecteurs DALI

Conformes à la RT 2012 : vérifient la présence et la luminosité en permanence, extinction dès que la luminosité naturelle est suffisante
Allumage manuel et extinction automatique ou manuelle (réglage usine)
Réglage précis sur le chantier avec la passerelle de configuration réf. 0 882 40 ou les configurateurs de réglage (p. 972)

0 489 36 **Spécial couloir**
Se fixe directement en faux plafond avec griffes (livrées) ou s'installe dans boîte Batibox prof. 50 mm réf. 0 893 58
Hauteur recommandée de fixation : 2,5 m
Double détection infrarouge 360°, portée latérale 2 x 12 m
Avec préavis d'extinction et veille
IP 41
Distance optimale entre 2 détecteurs : 20 m
Raccordement par bornes automatiques
Fixation en saillie plafond avec accessoire réf. 0 488 75
Avec 1 entrée RJ 45
16 V - 10 mA

0 489 35 **Spécial espace de travail**
Convient pour salle de réunion, salle de classe, open space...
Détection infrarouge et ultrasonique 360°, portée Ø8 m
IP 20
Distance optimale entre 2 détecteurs : 6 m
Se fixe directement en faux plafond avec griffes (livrées) ou s'installe dans boîte Batibox prof. 50 mm
Raccordement par bornes automatiques
Fixation en saillie plafond avec accessoire réf. 0 488 75
Avec 1 entrée RJ 45
16 V - 25 mA

Connecteur RJ 45/DALI

0 488 78 Permet de raccorder directement un bouton-poussoir aux écodétecteurs DALI réf. 0 489 36/35
Connecteur mâle

Accessoires



Connecteur RJ 45



0 488 72



0 488 68



0 489 74

Réf. Connecteurs RJ 45 - BUS/SCS

0 488 72 Permettent de raccorder contrôleur(s) et détecteur(s) directement sur un câble BUS/SCS par repiquage
0 488 73 Connecteur mâle
Connecteur femelle

0 488 68 Doubleur RJ 45

Permet de doubler le nombre d'entrées des contrôleurs

0 488 75 Cadre saillie

Permet de monter les détecteurs faux plafond en saillie sauf détecteur réf. 0 489 41 (voir catalogue en ligne)

0 489 71 Accessoires de fixation pour angle

Permettent de fixer les détecteurs saillie dans des angles
0 489 71 Pour détecteurs saillie réf. 0 489 16 (p. 967), 0 489 17 (p. 966), 0 489 20 (p. 975) et 0 488 34 (p. 968)

0 489 72 Pour détecteurs saillie réf. 0 489 33 (p. 966) et 0 489 21 (p. 975)

0 489 74 Grille de protection IK 10

Garantit une protection IK 10 antivandale au détecteur réf. 0 489 32 (p. 966)

0 882 31 Télécommande

Commande ON/OFF-variation
5 touches, permet de gérer 2 voies d'éclairage et une extinction générale
Commande IR
Alimentation par 2 piles alcalines 1,5 V type LR 03 livrées