

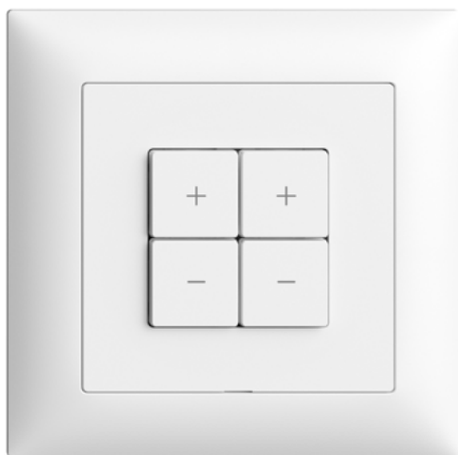
Nouveauté produit

Wiser by Feller

Variateur universel LED bicanal

La paire pour la variation de l'éclairage

Le nouveau variateur universel de LED bicanal Wiser permet d'activer et de désactiver ainsi que de varier deux charges capacitatives ohmiques inductives ou capacitatives indépendantes, comme des lampes LED et des lampes halogènes basse tension variables par l'intermédiaire de deux circuits de variation séparés. Ce variateur travaille comme un variateur à variation par interruption de phase (mode RC) ou variateur à commande de phase (mode RL) avec détection automatique de charge. Tout variateur universel bicanal Wiser peut être relié à des stations secondaires de variation Wiser en tant que station de commande supplémentaire.



Date de livraison

01.04.2021

Caractéristiques

- 2 sorties variables, 230 V AC
- 2 circuits de variation séparés
- Lampes LED variables (par canal):
 - Mode RC 75 VA
 - Mode RL 25 VA
- Lampes halogènes BT (par canal):
 - avec transformateur conventionnel 150 VA
 - avec transformateur électronique 150 VA
- Luminosités minimum et maximum réglables
- Avec bornes enfichables
- Mode de fonctionnement (RL/RC) commutable pour chaque canal
- Touches éclairables avec LED intégrée comme signalisation d'état ou éclairage d'orientation
- Disponibles dans les designs EDIZIOdue, STANDARDdue et NEVO
- Dimensions (l x h): 58 x 55 mm
- Profondeur d'encastrement: 36 mm

Avantages

Pour le spécialiste:

- Commande de deux circuits de variation séparés à partir d'un seul appareil
- Installation simple et rapide

Pour le client final:

- Commande d'encombrement réduit pour 2 circuits d'éclairage indépendants
- Intégrés dans les designs EDIZIOdue, STANDARDdue et NEVO

Figure	Désignation	Numéro d'article	Code E
1	Wiser Variateur universel LED bicanal, Station principale, EDIZIOdue, blanc	3407.4.FMI.61	333 400 000
2	Wiser Variateur universel LED bicanal, Station principale, EDIZIOdue, noir	3407.4.FMI.60	333 400 950
3	Wiser Variateur universel LED bicanal, Station principale, STANDARDdue, blanc	3407.4.QMI.61	333 400 100
4	Wiser Variateur universel LED bicanal, Station principale, STANDARDdue, noir	3407.4.QMI.60	333 400 150
5	Wiser Variateur universel LED bicanal, Station principale, NEVO, blanc	3407.4.NUP.Q.61	333 400 400
6	Wiser Variateur universel LED bicanal, Station principale, NEVO, noir	3407.4.NUP.Q.60	333 400 450



1 2 3 4 5 6

60.WBFLEDDIMM-F.2104

Feller AG | Postfach | 8810 Horgen | 0844 72 73 74 | customercare.feller@feller.ch | www.feller.ch
Feller SA | Caudray 6 | 1020 Renens | 0844 72 73 74 | customercare.feller@feller.ch | www.feller.ch

by Schneider Electric