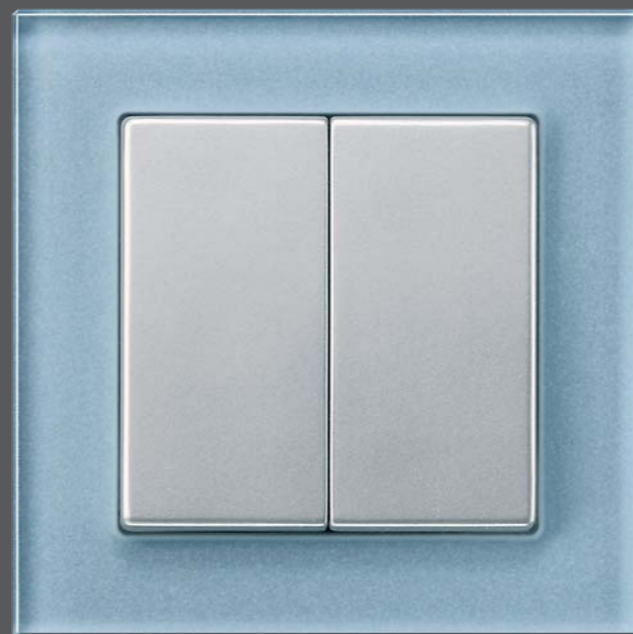


JUNG

JUNG



Un double variapush universel.

Avec deux touches indépendantes.

Caractéristiques techniques

Tension nominale : AC 230 V ~, 50/60 Hz

Puissance par sortie : 50 – 260 W/VA

Types de charges :

230 V incandescence (charge ohmique, fin de phase)

230 V Halogène (charge ohmique, fin de phase)

Transfo. TRONIC (charge capacitive, fin de phase)

Transfo. conventionnel (charge inductive, début de phase)

Mélange de charge autorisé

(sauf charge capacitive avec charge inductive).

Dans le cas de mélange de charge avec transfo.

conventionnel, maxi. 50 % de charge ohmique

autorisée (incandescence, Halogène 230 V).

Raccordement : bornes à vis



JUNG France S.A.R.L

2 rue des peupliers

ZA les Erlen

68920 Wettolsheim / Colmar

Téléphone : 03 89 20 10 10

Télécopie : 03 89 20 10 01

Email : jung-france@wanadoo.fr

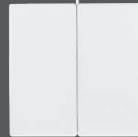
Double variapush universel

JUNG

La commande par satellite est possible si le mécanisme variapush est équipé de son enjoliveur, et par un mécanisme satellite 2 fils.



Variapush universel 2 voies



Enjoliveur 2 voies pour variapush universel



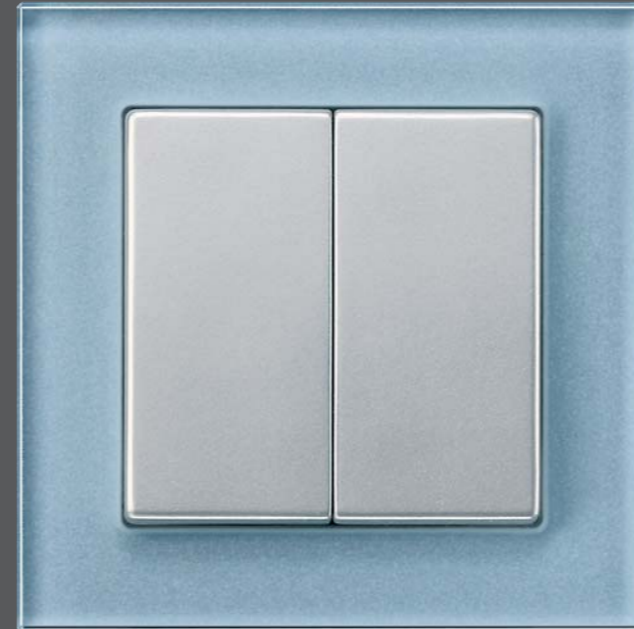
Mécanisme satellite 2 fils



Enjoliveur variapush

Le variapush universel 2 voies permet de commander deux circuits d'éclairage en mode marche/arrêt et variation. Unique en son genre, ce nouvel appareil de commande d'éclairage avec ses deux touches offre la possibilité de faire varier deux circuits d'éclairage par un seul appareil. Grâce à ces deux touches de commande séparées, le réglage du niveau lumineux de chaque circuit peut se faire individuellement.

Particulièrement adapté aux travaux de rénovation, il permet le remplacement d'un double interrupteur simple allumage par un variateur de lumière sans



pour autant effectuer d'importants travaux. L'appareil intègre une fonction de mémorisation du niveau lumineux individuel pour chaque circuit. Cette fonction mémoire apporte un confort d'utilisation incontestable. Un simple appui court sur la touche de commande du circuit respectif, rappelle le niveau lumineux enregistré dans la mémoire du variateur. Par son concept, le variapush universel peut commander et faire varier les sources suivantes :

230 V incandescence
230 V Halogène
TBT avec transfo. TRONIC
TBT avec transfo ferro-magnétique.

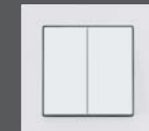
Le variapush 2 voies universel est disponible dans la série JUNG suivantes :



AS 500



A 500



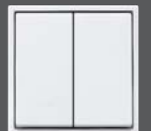
Acréation



SL 500



CD 500



LS 990



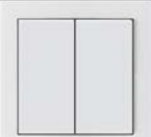
Aluminium



Métal INOX



Titane



FD-design