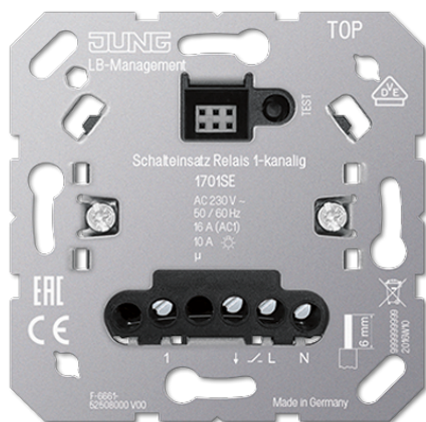


# Fiche descriptif produit

## Mécanisme relais 1 voie



### Numéro de référence

1701 SE

### Mécanisme relais 1 voie

avec entrée satellite  
pour enjoliveurs Art. N° : .. 1700 .., .. 1701 .., .. 1750 D .., ..1751 BT  
.., .. 17180 .., .. 17280 .., .. 17181 .., .. 17281 .., DWPM 17360 ..

### Usage conforme

- Commutation de l'éclairage et des moteurs
- Fonctionnement avec enjoliveur approprié issu du LB Management
- Montage dans un boîtier d'appareillage selon la norme DIN 49073

### Caractéristiques produits

- Possibilité de raccorder des satellites de commande
- Temporisation de mise à l'arrêt réglable
- Mode test pour le contrôle du fonctionnement
- Commutation adaptative au passage à zéro

### Enjoliveurs :

Touche de commande : .. 1700 .., .. 1701 ..  
 Programmeur universel Bluetooth : .. 1751 ..  
 Programmeur standard avec écran : .. 1750 D ..  
 Détecteur de mouvement standard 1,10 m : .. 17180 ..  
 Détecteur de mouvement universel 1,10 m : .. 17181 ..  
 Détecteur de mouvement standard 2,20 m : .. 17280 ..  
 Détecteur de mouvement universel 2,20 m : .. 17281 ..  
 Détecteur de mouvement et de présence : DWPM 17360 ..

### Caractéristiques techniques

Tension nominale :	AC 230 V ~
Fréquence secteur :	50/60 Hz
Puissance au repos en fonction d'enjoliveur :	env. 0,1 ... 0,5 W
Courant de commutation à 35 °C	
Ohmique :	16 A (AC1)
Courant de commutation minimal AC :	100 mA
Puissance connectée	
Lampes à incandescence :	2300 W
Lampes à halogène de 230 V :	2300 W
Transformateurs électroniques :	1500 W
Transformateurs inductifs :	1000 VA
Lampes LED de 230 V :	typ. 500 W
Lampes fluorescentes compactes :	typ. 500 W
Lampes fluorescentes non compensée :	1200 VA
Courant de commutation, moteurs :	6 A
Charge capacitive :	920 VA (115 µF)
Connexion :	bornes à vis
rigide :	1 x 0,5 ... 4,0 mm <sup>2</sup> 2 x 0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>

souple sans embout :	1 x 0,5 ... 4,0 mm <sup>2</sup> 2 x 0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
souple avec embout :	1 x 0,5 ... 4,0 mm <sup>2</sup> 2 x 0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Température ambiante :	-25 ... +45 °C
Température de stockage/transport :	-20 ... +70 °C
Nombre de satellites	
Satellite de commande 2 fils 1720 NE:	illimité
Satellite de commande 3 fils 1723 NE :	5
Boutons poussoirs :	illimité
Temporisation :	sans, 1 min, 5 min, 30 min, 60 min