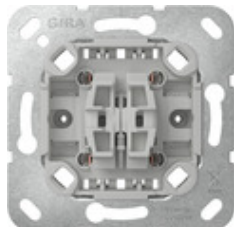




Module interrupteur et bouton-poussoir à bascule 10 A 250 V~ interrupteur inverseur / bouton-poussoir inverseur



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 avec griffes de fixation	3139 00	1/10	29,73	01	4010337039136
 sans griffes de fixation	3869 00	1	29,73	01	4010337064565

Caractéristiques

- Interrupteur et bouton-poussoir double allumage pour lequel la manette de gauche est un interrupteur et la manette de droite un bouton-poussoir.
- Pour commuter et changer la couleur de la lampe d'orientation LED.
- Pour la commande manuelle de détecteurs de mouvement.
- Pour la commande de postes secondaires de variateurs.
- Pour la commande d'un éclairage commuté.
- La bascule de commutation flottante permet un positionnement automatique et précis de la bascule dans le cadre.
- Fixation rapide (3,5 tours par griffe de fixation).
- Fixation par griffes simplifiée grâce à l'entraînement à tête de vis PZ1 / à fente / PH robuste
- Test de tension depuis l'avant possible.
- Une longueur de dénudage uniforme (11 mm) pour les interrupteurs et les prises permet un montage plus rapide et plus efficace.
- Utilisation de conducteurs rigides et flexibles possible.
- Leviers de déverrouillage faciles d'accès.
- Base thermoplastique incassable.
- En fonction de l'interrupteur, la rotation de l'élément d'éclairage à 180° permet de passer de l'éclairage de contrôle à l'éclairage permanent.

Caractéristiques techniques

Profondeur de montage:	32 mm
section de raccordement	
- pour conducteurs rigides et flexibles jusqu'à:	2,5mm ²
Puissance nominale	
- LEDi/ CFLi:	100 W