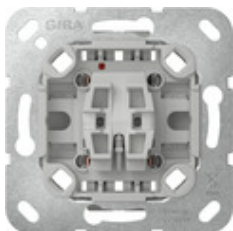


Module bouton-poussoir à bascule 10 A 250 V~ bouton-poussoir va-et-vient 1 pôle



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 avec griffes de fixation	3156 00	10	12,76	01	4010337039099
 sans griffes de fixation	3876 00	10/100	12,76	01	4010337064695

Caractéristiques

- La bascule de commutation flottante permet un positionnement automatique et précis de la bascule dans le cadre.
- 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.
- Les éléments d'éclairage LED de série peuvent être insérés par l'avant.
- 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.
- 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

Caractéristiques techniques

Profondeur de montage

- 3156 00: 32 mm
- 3876 00: 23 mm

section de raccordement

- pour conducteurs rigides et flexibles jusqu'à: 2,5mm²

Indications

- À raccorder aussi en éclairable.