

Fiche technique

Mini bouton de commande à LED *



Contrôle de toutes les portes automatiques GEZE

CHAMPS D'APPLICATION

- Pour contrôler toutes les portes automatiques GEZE
- Commande de qualité et hygiénique avec retour visuel de la commande



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Bouton-poussoir capacitif tactile à éclairage LED vert/rouge
- Longue durée de vie – plusieurs 100 millions de déclenchements
- Résistant aux chocs et anti-vandalisme grâce à la classe de protection IK08
- Diamètre nécessaire de percement : 22,2 mm
- S'allume durablement en vert (désactivable), s'allume en rouge au contact
- Indice de protection IP69

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	Mini bouton de commande à LED *
Dimensions	28.5 x 28.5 x 21 mm
Consommation de courant	20 mA
Sortie	Sortie à transistor PNP
Indice de protection	IP69K
Type de montage	Montage encastré
Type de raccordement de câble	Câble préparé pour le raccordement à une borne à vis
Longueur du câble de connexion	200 mm
Température de service	-30 – 70 °C

VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Sortie
Bouton de commande GEZE LED 20 mm *	Bouton-poussoir capacitif pour le contrôle des systèmes de portes automatiques. Classe de protection IP69K	143273	aluminium, mat	28.5 x 28.5 x 21 mm	Sortie à transistor PNP

* Les produits spécifiés ci-dessus peuvent varier en termes de forme, de type, de propriétés, de fonctionnalités ou de disponibilité en fonction du pays. Pour toute question, veuillez vous adresser à votre interlocuteur GEZE.