

## GOB4-A233CN34CN

Par Killark

No de catalogue [GOB4-A233CN34CN](#)

Série G - Aluminium Certifié ATEX Long 120V Bouton Poussoir Illuminé (Pousser pour Tester la Lampe Pilote) Opérateur - Lentille Ambre Avec Plaque d'Identification vierge -1NO/1NC Capacité de Contact.



### Caractéristiques

- Les opérateurs sont entièrement en aluminium, à l'exception de certaines pièces mobiles qui sont en acier inoxydable.
- Toutes les autres pièces, telles que les vis, sont en acier inoxydable ou en acier plaqué.
- Les corps filetés sont tous de type 3/4"-14 NPSM.
- Les stations de contrôle peuvent être regroupées en un seul ensemble, ce qui réduit le temps et le coût d'installation.

### Général

Action	Momentané
Actionneur	Lampe témoin et bouton-poussoir momentané
Ambient Temp. Range	UL : -25 à 40 °C, CSA : -50 à 40 °C, IEC : -20 à 40 °C
Numéro de catalogue	GOB4-A233CN34CN
Couleur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ambre</li><li>• Ambre</li></ul>
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Nombre de pôles	1
Cycles de fonctionnement	10 000 opérations
Série	GO
Type	
CUP	783936225623

### Dimensions

Profondeur	4
Poids brut avec emballage	1

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	10 A
Cote de contact	NEMA A600 - 7200 VA (à l'aller), 720 VA (au retour), 10A continu. 600 V CA (thermique) ; NEMA Q300 - 69 VA (à l'aller et au retour), 2,5 A en continu à 250 V CC (thermique). @ 250V DC (thermique).
Fréquence nominale	50/60 Hz
Tension Rating	250 V

### Certifications et conformité

Numéro de dossier ATEX	03ATEX 1203 U
Numéro de dossier CSA	LR11714
Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none"><li>• Classe I, divisions 1 et 2, groupes B, C, D</li><li>• Classe I, zones 1 et 2, groupes IIB, IIA</li><li>• Classe II, divisions 1 et 2, groupes E, F, G</li><li>• Classe III, divisions 1 et 2</li></ul>
Nema Rating	3, 4, 4X
Numéro de dossier UL	E12379.

### Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)  
[Certifications - GO Series Pilot Lights ATEX Certificate](#)  
[Certifications - GO Series Pilotlights Attestation of Conformity](#)  
[Certifications - GO Series Pilot Lights UL Certification](#)  
[Certifications - GO Series Operators CSA Certificate of Compliance](#)  
[Spécifications - GOB4-A233CN34CN](#)  
[Spécifications - G Series Pilot Lights Specification Sheet](#)  
[Spécifications - GOB4-A233CN34CN](#)