

Série G - Interrupteur SPST long - "Off - On"/plaque signalétique vierge - 10A à 125VAC/5A à 250VAC

Par Killark

No de catalogue [GO10-31F N34](#)

Série G - Interrupteur SPST long en aluminium - "Off - On"/plaque signalétique vierge - 10A à 125VAC/5A à 250VAC.



*Image représentative

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	SPST
Actionneur	Interrupteur à déclic
Ambient Temp. Range	UL : -25 à 40 °C, CSA : -50 à 40 °C, IEC : -20 à 40 °C
Numéro de catalogue	GO10-31F N34
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Nombre de pôles	1
Série	GO
Type	
CUP	78393622271

Dimensions

Dimensions	6.31 in x 2.25 in x 1.25 in
Poids brut avec emballage	0.5
Hauteur	1.25 in
Longueur	6,31 pouces
Largeur	2.25 in

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	10 A
Fréquence nominale	50/60 Hz

Certifications et conformité

Numéro de dossier CSA	LR11714
Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none">• Classe I, divisions 1 et 2, groupes B, C, D• Classe I, zones 1 et 2, groupes IIB, IIA• Classe II, divisions 1 et 2, groupes E, F, G• Classe III, divisions 1 et 2
Numéro de dossier UL	E10501

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)

[Certifications - GO Series Snap Switches UL Certification](#)

[Certifications - GO Series Operators CSA Certificate of Compliance](#)

[Manuels d'installation - KIL_GO10 2-Position Snap Switches \(Long\) IOM_K1082](#)

[Spécifications - GO10-31F N34](#)

[Spécifications - G Series Specialty Operators Specification Sheet](#)