

Boîtier d'instrument HK, orifice double à corps rond de 3-1/2" de diamètre interne, lentille en dôme de 2" et couvercle plat, classe I, II, III, BCDEFG, UL/CSA/FM type 4,

Par Killark

No de catalogue [2HKB-B-2GLD](#)

Série HK, orifice double à corps rond de 3-1/2" de diamètre interne, lentille à dôme de 2" et couvercle plat, classe I, II, III, BCDEFG, UL/CSA/FM, aluminium moulé, type 4, boîtier d'instrumentation.



*Image représentative

Général

Numéro de catalogue	2HKB-B-2GLD
Couleur	Fileté
Type de couverture	Contacter le fabricant
Indicateur RoHS de l'UE	Aluminium sans cuivre
Matériau	Aluminium sans cuivre
Série	HK
Type	Boîtier, couvercle vierge et couvercle de l'objectif du dôme
CUP	783936295503

Dimensions

Poids brut avec emballage	5.7
---------------------------	-----

Certifications et conformité

Numéro de dossier CSA	LR11716
Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none">• Classe I, divisions 1 et 2, groupes A (suffixe GA) B, C, D• Classe I, zones 1 et 2, groupes IIB+H2, IIA• Classe II, divisions 1 et 2, groupes E, F, G• Classe III, divisions 1 et 2
Numéro de dossier UL	E83696

Logistique

Quantité de cartons	5
---------------------	---

Documentation

- [Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
- [Catalogues - Killark Catalog](#)
- [Certifications - HK Series Terminal Enclosures UKCA Certificate](#)
- [Certifications - HK Series Enclosures UKCA Certificate](#)
- [Certifications - HK & HKBX Series Enclosures IECEx Certification](#)
- [Certifications - HK & HKBX Series Enclosures With Terminal Blocks IECEx Certification](#)
- [Certifications - HK Series Instrument Enclosures FM Certificate of Conformity](#)
- [Certifications - HK & HKBX Series Enclosures ATEX Certificate](#)
- [Certifications - HK & HKBX Series Enclosures With Terminal Blocks ATEX Certificate](#)
- [Certifications - HK & HKBX Series CSA Certificate of Compliance](#)
- [Certifications - HK & HKBX Series Enclosures Declaration of Conformity](#)
- [Certifications - HK & HKBX Series Enclosures with Terminal Blocks IECEx Certification \(Increased Safety\)](#)
- [Certifications - HK & HKBX Series Enclosures UL Certification](#)
- [Certifications - HK & HKBX Series Enclosures With Terminal Blocks Declaration of Conformity](#)
- [Certifications - HK & HKBX Series Enclosure With Terminal Blocks ATEX Certificate \(Increased Safety\)](#)
- [Dessin technique - 2HKB-B-2GLD - Engineering Drawing](#)
- [Dessins de vente - 2HKB-B-2GLD Sales Drawing](#)
- [Manuels d'installation - HKB Series IOM K1232](#)
- [Modèles 3D - 2HKB-B-2GLD - 3D File](#)
- [Spécifications - HK/2HK Series Instrument Device Enclosures Specification Sheet](#)
- [Spécifications - 2HKB-B-2GLD](#)