

Boîtier d'instrumentation HK, 3-1/2 ID RD Body 3" DP & Flat Cover, Classe I, II, III, BCDEFG, UL/CSA/FM, Aluminium moulé, Type 4,

Par Killark
No de catalogue [HKB-B](#)

Série HK, 3-1/2 ID RD Body 3" DP & Flat Cover, Classe I, II, III, BCDEFG, UL/CSA/FM, Aluminium moulé, Type 4, Boîtier d'instrumentation.



*Image représentative

Général

Numéro de catalogue	HKB-B
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Gray• Gris
Type de couverture	Fileté
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Matériau	Aluminium sans cuivre
Série	HK
Type	
CUP	783936295411

Dimensions

Dimensions	6,5 po x 6,125 po x 4,75 po
Poids brut avec emballage	3.04
Hauteur	4.75 in
Longueur	6.5 in
Largeur	6.125 en

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

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
[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 \(Increased Safety\)](#)
[Manuels d'installation - HKB Series IOM K1232](#)
[Spécifications - HK/2HK Series Instrument Device Enclosures Specification Sheet](#)
[Spécifications - HKB-B](#)
[Spécifications - HKB-B](#)