

Série SWB - Corps de dispositif double gang à passage direct - Taille du moyeu 3/4 pouce

Par Killark
No de catalogue SWB-11

Série SWB - Corps de dispositif double gang en aluminium pour utilisation avec les couvercles XCS/XS/XT - Taille de moyeu 3/4 de pouce.



*Image représentative

Général

Numéro de catalogue	SWB-11
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Matériau	Sans aluminium ni cuivre (moins de 4/10 de 1 %)
Type de montage	
Série	SWB
Type	
CUP	783936630113

Dimensions

Profondeur	2-1/4
Dimensions	9.38 in x 5.88 in x 3.44 in
Poids brut avec emballage	2.7
Hauteur	3.44 in
Taille du moyeu	3/4"
Longueur	9.38 in
Poids	2.7 lb
Largeur	5.88 in

Certifications et conformité

Numéro de dossier CSA	LR11712
Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none">• Classe I, divisions 1 et 2, groupes C et 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	E53360

Documentation

- [Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
- [Certifications - SWB Series Control Station & Assemblies UL Certification](#)
- [Certifications - SWB Series Enclosures UL Certification](#)
- [Dessin technique - SWB-11 Engineering Drawing](#)
- [Dessins de vente - SWB-11 Sales Drawing](#)
- [Manuels d'installation - SWB Series Control Stations IOM K0569F](#)
- [Modèles 3D - SWB-11 3D Model](#)
- [Spécifications - SWB Series Device Boxes Specification Sheet](#)
- [Spécifications - SWB-11](#)
- [Spécifications - SWB-11](#)