

Série SWB - Corps d'appareil profond cinq groupes - Taille de moyeu 1-1/2 pouce maximum

Par Killark
No de catalogue [SWB-21](#)

Série SWB - Corps de dispositif à cinq gangs en aluminium pour utilisation avec les couvercles XCS/XS/XT - Taille de moyeu 1-1/2 pouce max.



*Image représentative

Général

Numéro de catalogue	SWB-21
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Gray• Gris
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	783936630267

Dimensions

Profondeur	3-5/16
Dimensions	18.25 in x 6.75 in x 6.125 in
Poids brut avec emballage	12.52
Hauteur	6.125 en
Taille du moyeu	Max. 1-1/2"
Longueur	18.25 in
Poids	12.52 lb
Largeur	6.75 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-21 Engineering Drawing](#)
- [Dessins de vente - SWB-21 Sales Drawing](#)
- [Manuels d'installation - SWB Series Control Stations IOM K0569F](#)
- [Modèles 3D - SWB-21 3D Model](#)
- [Spécifications - SWB-21](#)
- [Spécifications - SWB Series Device Boxes Specification Sheet](#)
- [Spécifications - SWB-21](#)