

## GESXT-3 - Corps de sortie GES 1" type X, aluminium

Par Killark

No de catalogue **GESXT-3**

Corps de sortie GES 1" type X, aluminium.



\*Image représentative

### Caractéristiques

- Couvercle étanche - convient aux emplacements humides lorsqu'il est monté en position verticale.
- Les filetages externes du couvercle sur le corps protègent les conducteurs contre les dommages causés par le tirage.
- Pas de pincement des conducteurs lors de l'installation du couvercle.
- Moyeux à filetage conique pour assurer la continuité de la mise à la terre.
- Douille lisse intégrée au moyeux pour protéger l'isolation du conducteur lors du tirage.
- Ouvertures du couvercle filetées à l'intérieur pour un espace de câblage supplémentaire.
- Couvercles fournis avec les boîtes.
- Finition résistante aux intempéries.
- Vis de terre verte standard.

### Général

Numéro de catalogue	GESXT-3
Couleur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gray</li><li>• Gris</li></ul>
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type de finition	Peinture époxy en poudre
Modèle de moyeux	X
Matériau	Sans aluminium ni cuivre (moins de 4/10 de 1 %)
Série	GE
Type	
CUP	783936210353

### Dimensions

Dimensions	8.375 in x 6 in x 6.75 in
Poids brut avec emballage	3.65
Hauteur	6.75 in
Taille du moyeux	1"
Longueur	8,375 in
Largeur	6 dans

### Certifications et conformité

Numéro de dossier CSA	LR11716
Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none"><li>• Classe I, divisions 1 et 2, groupes C et D</li><li>• Classe I, Zones 1 &amp; 2, Groupes IIB, IIA</li></ul>
Numéro de dossier UL	E10514

### Documentation

Avis aux clients - Prop 65 Notice	
Certifications - GE Series Outlet Boxes ATEX Certificate	
Dessin technique - GESXT-3 Engineering Drawing	
Dessins de vente - GESXT-3 Sales Drawing	
Manuels d'installation - KIL_GE Series Outlet Bodies IOM_K1431	
Modèles 3D - GESXT-3 3D Model	
Spécifications - GESXT-3	
Spécifications - GESXT-3	
Spécifications - GE/GEB Series Outlet Bodies Specification Sheet	