

GECCT-1

Par Killark
No de catalogue [GECCT-1](#)

Corps de sortie 1/2" GEC de type C, en aluminium.



Image représentative

Caractéristiques

- Couvercle étanche à l'eau - convient aux endroits humides lorsqu'il est monté en position verticale
- filetage externe du couvercle sur le corps, protégeant les conducteurs contre les dommages pendant le tirage
- aucun pincement des conducteurs pendant l'installation du couvercle
- moyeux à filetage conique pour assurer la continuité de la mise à la terre
- bague lisse intégrée au moyeu pour protéger l'isolation des conducteurs pendant le tirage
- ouvertures du couvercle à filetage interne pour un espace de câblage supplémentaire
- couvercles fournis avec les boîtiers
- finition résistante aux intempéries
- vis de mise à la terre verte standard.

Générale

Application	Boîtes de conduits installées dans des systèmes de conduits dans des zones dangereuses pour : protéger les conducteurs dans des conduits rigides filetés, servir de boîtes de tirage et d'épissure, interconnecter des longueurs de conduits, changer la direction des conduits, et permettre l'accès aux conducteurs pour l'entretien a
Couleur	Gris
Matériau	Sans aluminium ni cuivre (moins de 4/10 de 1 %)
Type	Corps de sortie avec couvercle

Dimensions

Dimensions 6,25 po x 6 po x 4,625 po

Documentation

[Certifications - GE Series Outlet Boxes ATEX Certificate](#)
[Certifications - GEC Series Luminaire Fittings UL Certification](#)
[Certifications - GE Series Outlet Bodies UL Certification](#)
[Certifications - GEC Series CSA Certificate of Compliance](#)
[Customer Notices - Prop 65 Notice](#)
[Installation Manuals - KIL_GEC Series Outlet Bodies IOM_K1457](#)