

Série GR, couverture vierge GRM

Par Killark
No de catalogue [GRM-BC](#)

Série GR, couverture vierge GRM.



Image représentative

Caractéristiques

- Aluminium sans cuivre (moins de 4/10 de 1 %)
- revêtement en poudre appliqué électrostatiquement
- des couvercles vierges sont fournis en standard sur tous les corps de la série GE
- les couvercles en dôme fournissent un espace de câblage supplémentaire pour épisser ou loger des composants
- joint en caoutchouc s'adapte entre le couvercle et le corps. pour rendre l'assemblage étanche
- Conforme à NEMA 4

Générale

Application	A utiliser avec les coffrets de la série GRM.
Couleur	Gris
Indicateur EU RoHs	Contact Manufacturer
Matériau	Aluminium sans cuivre
Type	Couverture vierge
Type de couvercle	Filetage

Dimensions

Dimensions 6,219 po x 1,75 po x 6,219 po

Documentation

[Certifications - GR Series Enclosures ATEX Certificate](#)
[Certifications - GR Series Controllers ATEX Certificate](#)
[Certifications - GR Series Enclosures IECEx Certification](#)
[Certifications - GR Series Controls IECEx Certification](#)
[Certifications - GR Series Enclosures CSA Certification](#)
[Customer Notices - Prop 65 Notice](#)