

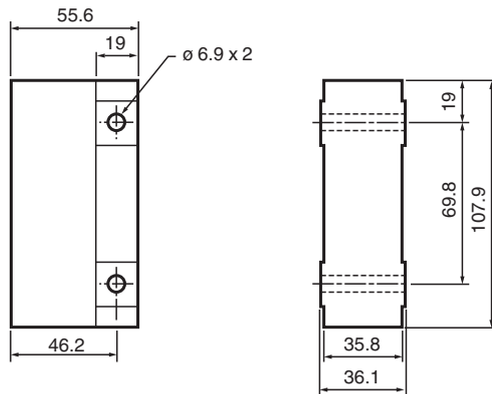


Actionneur magnétique 21FR1-B

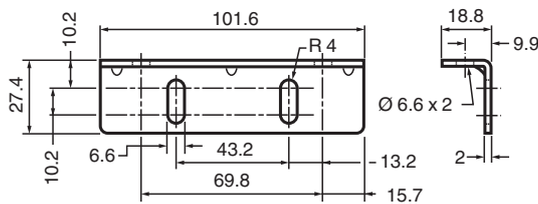
- Actionneur magnétique
- Compatible avec la gamme 20FR...6B

Dimensions

21FR



Équerre de fixation (inclus)



Données techniques

Valeurs caractéristiques

Visualisation de l'état de commutation à fermeture

Conditions environnementales

Température ambiante -25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F)

Caractéristiques mécaniques

Matériau du boîtier Aluminium

Face sensible Aluminium

Effets de température

La température doit être prise en compte lors de l'utilisation d'interrupteurs à commande magnétique. Les plages de détection indiquées aux pages suivantes correspondent à un fonctionnement frontal à température ambiante (75s F/24 °C). Des températures négatives peuvent entraîner une baisse irréversible de la sensibilité. Consulter le tableau suivant pour connaître les pertes de sensibilité potentielles.

Modèle	Perte maximum possible de la sensibilité
20FR1-6B	2,03 mm
20FR3-6B	1,52 mm