

**FRVKAL**

02.06.2021

**Tête de bouton d'arrêt d'urgence, revêtue d'aluminium  
pour des applications robustes  
profondeur utile 9,2 mm**



**Données Générales**

Référence	FRVKAL
Description	Bouton d'arrêt d'urgence, version en aluminium, fonction sécurisée
Homologations	CE, UKCA
Degré de protection	IP65 / IP67
Température de stockage	-40°C ... 80°C
Température de fonctionnement max.	-25°C ... 70°C
Durée de vie mécanique	50.000 cycles de commutation

**Informations complémentaires**

Découpe de montage	22.3mm
Couple de serrage (écrou de fixation)	1,3 ... 1,9 Nm
Déverrouillage	par rotation à droite/ gauche
Position de montage	au choix
Normes	EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN ISO 13850

**Remarque**

avec visualisation d'état

Le bloc de contact approprié est enfiché dans le col de l'actionneur FRVK.  
Les entretoises assurent une bonne distance entre le circuit imprimé et la plaque de montage.  
Assurer la visserie contre tout desserrage.



