

**Tête de bouton d'arrêt d'urgence, revêtue d'aluminium
pour des applications robustes
profondeur utile 16,2mm**



Données Générales

Référence	FRVKZAL
Description	Bouton d'arrêt d'urgence, version en aluminium, fonction sécurisée, pour montage séparé
Homologations	CE, TÜV_Süd, 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
avec tige-poussoir pour actionnement à distance

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



