

RRJVL

01.06.2021

Tête de bouton d'arrêt d'urgence lumineux

Données Générales

Référence	RRJVL
Description	Bouton d'arrêt d'urgence, éclairage possible
Homologations	CE, cURus, TÜV_Süd, UKCA
Degré de protection	IP65 / IP67
Course d'actionnement	3 mm
Température de stockage	-50°C...85°C
Température de fonctionnement max.	-25°C ... 70°C
Durée de vie mécanique	15.000 cycles de commutation

Caractéristiques techniques

Découpe de montage	22.3mm
Couple de serrage (écrou de fixation)	max. 1,5 Nm
Déverrouillage	par rotation à droite/ gauche
Position de montage	au choix
Normes	EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN ISO 13850
Essai environnemental	DIN EN 60529, DIN EN 60068-2-1/-2-2/-2-6/-2-11/-2-27/-2-30

Remarque

- avec visualisation d'état
- éclairage possible, conduit de lumière rouge

À utiliser avec les blocs de contact suivants :
 Col de fixation + cosses Faston : FRTFLOO, FRTFLOI

Lorsqu'il est utilisé avec un élément de contact FRTPOO, FRTPOI :
 - LED utilisable en option-> réf. FRTLED3UW de Schlegel,
 sinon position (hauteur) à respecter, voir croquis!

- B10d : 67.500 (Ld 20%)

Données selon UL

Couple de serrage	2.5 Nm (Head Nut)
Type NEMA	4x intérieur (face avant)



