

RRJVAT

30.06.2021

Tête de bouton-poussoir
Données Générales

Référence	RRJVAT
Description	Bouton-poussoir
Homologations	CCC, cCSAus, CE, cURus, UKCA
Degré de protection	IP66 / IP67 / IP69K
Course d'actionnement	3 mm
Température de stockage	-50°C...85°C
Température de fonctionnement max.	-25°C ... 70°C
Durée de vie mécanique	1 million de cycles de manoeuvres

Caractéristiques techniques

Découpe de montage	22.3mm
Couple de serrage (écrou de fixation)	max. 1,5 Nm
Épaisseur plaque de montage	1,5...5,0 mm
Position de montage	pour les applications hygiéniques : Respecter le mode d'emploi. sinon : au choix
Normes	EN 60947-5-1, EN 61058-1

Données générales

Série	RONTRON-R-JUWEL
Éclairage	lumineux
Marquage possible	oui
Couleur	acier inox
Forme	rond

Remarque

avec le bloc de contact CTP_485 :

- une LED d'une longueur broche de 20 mm +/- 0,5 mm est utilisable (en option)
- force de manoeuvre : 8 ± 1N (à 20 mm/min)
- B10d : 1.125.000 (Ld 50%)



Données selon UL508/CSA 22.2 No. 14-18

Type NEMA

4 x à l'intérieur

