

RRJVAT

05.12.2024

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-RJUWEL
Éclairage:	lumineux
Marquage possible:	oui
Couleur:	acier inox
Forme:	rond

Données selon UL508/CSA 22.2 No. 14-18

Type NEMA:	4 x à l'intérieur
------------	-------------------

Dimensions

Schéma de perçage

