

RXJUH

27.09.2022

Tête de bouton-poussoir ronde à impulsion

Données Générales

Référence	RXJUH
Description	Bouton-poussoir anti-vandale
Homologations	CE, UKCA
Degré de protection	IP65
Course d'actionnement	2,3 mm
Température de stockage	-40°C ... 80°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
Position de montage	au choix
Normes	EN 60947-5-1, EN 61058-1

Données générales

Série	RX-JUWEL
Éclairage	lumineux
Marquage possible	non
Couleur	argenté
Forme	rond

Remarque

- entièrement en aluminium anodisé
- pour les blocs de contact CT..., CZ..., C...

Attention !

- il ne faut travailler qu'avec une faible tension de protection pour l'éclairage



