

RXJUV

02.06.2021

Tête de bouton d'arrêt d'urgence



Données Générales

| | |
|------------------------------------|--|
| Référence | RXJUV |
| Description | Bouton d'arrêt d'urgence, fonction sécurisée |
| Homologations | CCC, cURus, TÜV_SÜD, CE, UKCA |
| Degré de protection | IP65 |
| Température de stockage | -50°C...85°C |
| Température de fonctionnement max. | -30°C ... 70°C |
| Durée de vie mécanique | 50.000 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 |

Remarque

- avec visualisation d'état
- à fonction sécurisée selon EN ISO 13850

Données selon UL

| | |
|-------------------|------------------------|
| Couple de serrage | max. 1.5 Nm (Head Nut) |
|-------------------|------------------------|



