

QXJUV

14.10.2015

Tête de bouton d'arrêt d'urgence



Données Générales

Référence	QXJUV
Description	Bouton d'arrêt d'urgence, fonction sécurisée
Homologations	CCC, TÜV_Süd
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	24x24mm
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
- fonction sécurisée selon EN ISO 13850



