

JRSSA14E

14.02.2023

Tête de commande à clé, fonction maintenue



Données Générales

Référence	JRSSA14E
Description	Commutateur à clé à rappel
Homologations	CCC, CE, cULus, DNVGL, UKCA
Degré de protection	IP65
Course d'actionnement	6 mm
Température de stockage	-40°C ... 80°C
Température de fonctionnement max.	-25°C ... 70°C
Durée de vie mécanique	voir *1)
Durée de vie électrique (charge nominale)	voir *2)

Informations complémentaires

Découpe de montage	22.3mm
Couple de serrage (écrou de fixation)	1,5 ... 2,2 Nm
Épaisseur plaque de montage	1,0...7,0 mm
Position de montage	au choix
Normes	EN 60947-5-1, EN 61058-1

Données générales

Série	RONDEX-JUWEL®
Éclairage	aucun
Marquage possible	non
Couleur	anthracite
Forme	rond

Remarque

SSA...commutateur à clé (anthracite)

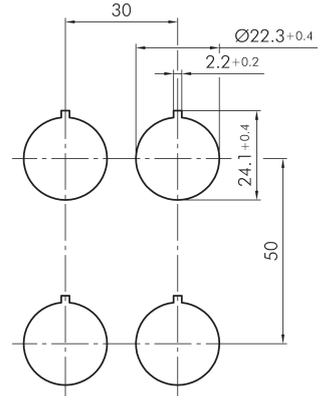
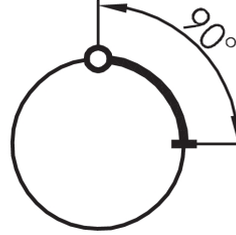
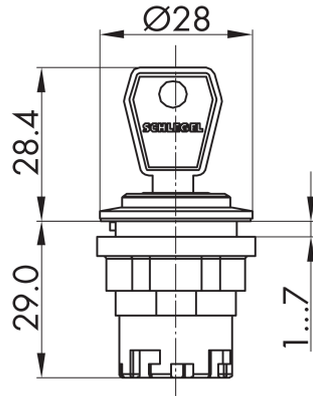
Convient pour les éléments de contact suivants :
MT..., ET..., DT..., DST...

*1,2) Indications sur la durée de vie :
La durée de vie mécanique et électrique dépend du type d'actionneur (touche, touche de sélection/clé, ...) ainsi que de



l'élément de commutation utilisé et de leur nombre.

-Commutateur à clé 2 positions avec retrait de la clé à gauche, à verrouillage



Légende:
I=Position de commutation >=Rappel par ressort O=Retrait de la clé
Legende:
I= Schaltstellung >= Federrückzug O= Schlüsselabzugstellung
Legend:
I= Switching position >= Spring return O= Key removable position

