

Fiche technique

→ RRJTLR 🗹

06/10/2025



Données techniques

Tête de bouton-poussoir à éclairage circulaire

Référence	RRJTLR
Série	rontron-r-juwel
Rubrique	Bouton-poussoir
Homologations	CCC, cCSAus, CE, cURus, UKCA



→ Données générales

Forme	Rond
Éclairage	Oui
Température de fonctionnement	-30 °C 70 °C sans éclairage -30 °C 55 °C avec éclairage incandescent -30 °C 65 °C lors de l'éclairage à LED
Découpe de montage	Ø 22,3 mm
Couleur de l'actionneur	Argenté
Couleur face avant	Argenté
Couleur anneau lumineux	Clair
Température de stockage	-50 °C 85 °C
Éclairage circulaire	Oui
Degré de protection à l'avant	IP65 IP66 IP69K

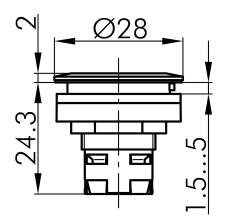


→ Données mécaniques

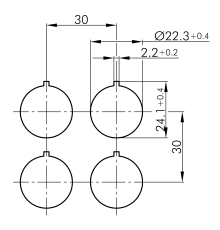
Course d'actionnement	3 mm
Couple de serrage écrou	max. 1,5 Nm
Durée de vie mécanique	1 000 000 cycles de commutation
Fonction de commutation	Fonction à impulsion

Croquis techniques

→ Croquis dimensionnel



→ Dimensions de découpe



Prix





