

BOUT CP PNG LUM ARR. URG., 22MM, ROND, METAL,
BRILLANT, ROUGE, 40MM, MAN. POSITIVE OUVERTURE 2 NF,
DEVERR. ROTATION



Figure à titre d'exemple

Nom de marque produit	SIRIUS ACT
Désignation du produit	Auxiliaires de commande et de signalisation
Organe de commande:	
Mode de fonctionnement de l'organe de commande	à accrochage
Extension produit en option Lampe	Oui
Couleur	
• de l'organe de commande	rouge
Matériau de l'organe de commande	matière plastique
Forme de l'organe de commande	rond
Diamètre extérieur de l'organe de commande	40 mm
Type de déverrouillage	décrochage par rotation
Nombre de positions	2
Collerette:	
Constituant du produit collerette	Non
Caractéristiques techniques générales:	
Fonction produit	
• Manœuvre positive d'ouverture	Oui
• Fonction d'ARRET D'URGENCE	Oui

• Fonction ARRET D'URGENCE	Oui
Indice de protection IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
Tenue aux chocs	
• selon CEI 60068-2-27	Onde demi-sinus 50g / 11 ms
Tenue aux vibrations	
• selon CEI 60068-2-6	10 ... 500 Hz : 5g
Fréquence de manœuvres max.	600 1/h
Durée de vie mécanique (cycles de manœuvre)	
• typique	300 000
Codage d'identification des matériels électriques	
• selon EN 61346-2	S
• selon EN 81346-2	S

Sécurité:

Valeur B10 pour niveau d'exigence élevé selon SN 31920	100 000
---	---------

Conditions ambiantes:

Température ambiante	
• en service	-25 ... +70 °C
• à l'entreposage	-40 ... +80 °C
Catégorie environnementale en service selon CEI 60721	3K6, 3C3, 3S2, 3M6

Montage/ fixation/ dimensions:

Forme de la découpe	rond
Diamètre de montage	22 mm
Hauteur de montage	45,3 mm
Largeur de montage	40 mm
Profondeur	26,3 mm

Certificats/ homologations:

other

[Bestätigungen](#)

Autres informations

Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (système de commande en ligne)

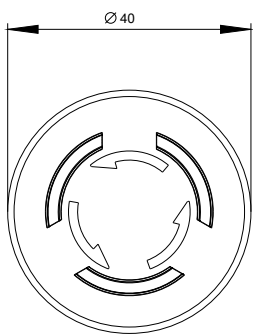
<http://www.siemens.com/industrymall>

Générateur CAx en ligne

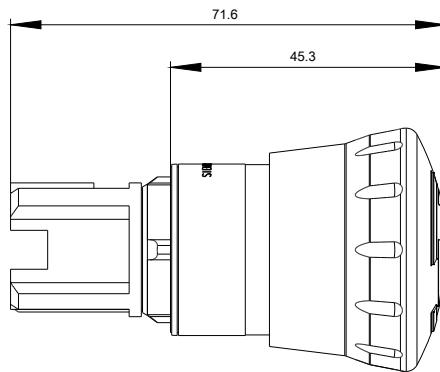
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU10511HB200AA0>

Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SU10511HB200AA0>



dernière modification :



19.08.2015