

Commutateurs à clé O.M.R, 22 mm, rond, le métal, brillant, N° de serrure 73033, jaune, avec 2 clés, 2 positions de commutation O<I, sans maintien, Angle de manœuvre 45°, 10:30h/12h, Retrait de la clé O,



Nom de marque produit	SIRIUS ACT
Désignation du produit	Commutateur à clé
Version du produit	Élément de commande/signalisation
Désignation type de produit	3SU1

Organe de commande	
Mode de fonctionnement de l'organe de commande	à rappel, 45° (10 h 30/12 h), rappel du centre vers la gauche
Extension produit en option Lampe	Non
Couleur	
• de l'organe de commande	jaune
Matériau de l'organe de commande	métal
Forme de l'organe de commande	Clé
Diamètre extérieur de l'organe de commande	29,5 mm
Nombre de positions	2
Position de l'interrupteur pour retirer la clé	O
Angle de manœuvre	
• vers la droite	45°
Marque de la serrure	O.M.R.
Numéro clé	73033

Collerette

Constituant du produit collerette	Oui
Type de la collerette	Standard
Matériau de la collerette	Métal poli brillant
Couleur de la collerette	argenté

Caractéristiques techniques générales

Indice de protection IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
<ul style="list-style-type: none"> de la borne de raccordement 	IP20
Degré de protection NEMA	NEMA 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13
Tenue aux chocs	
<ul style="list-style-type: none"> selon CEI 60068-2-27 	Onde demi-sinus 50g / 11 ms
Tenue aux vibrations	
<ul style="list-style-type: none"> selon CEI 60068-2-6 	10 ... 500 Hz : 5g
Fréquence de manœuvres max.	1 800 1/h
Durée de vie mécanique (cycles de manœuvre)	
<ul style="list-style-type: none"> typique 	300 000
Désignation du matériel selon CEI 81346-2:2009	S
Désignation du matériel selon EN 61346-2	S

Conditions ambiantes

Température ambiante	
<ul style="list-style-type: none"> en service à l'entreposage 	-25 ... +70 °C -40 ... +80 °C
Catégorie d'environnement en service selon CEI 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (humidité relative de l'air 10 ... 95 %)

Montage/ fixation/ dimensions

Hauteur	29,5 mm
Largeur	29,5 mm
Forme de la découpe	rond
Diamètre de montage	22,3 mm
Tolérance positive du diamètre de montage	0,4 mm
Hauteur de montage	51,7 mm
Largeur de montage	29,5 mm
Profondeur	25,4 mm

Certificats/ homologations

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
--------------------------	---------------------------	-------------------



CSA



UL



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

Marine / Shipping



ABS



LRS



PRS



RINA



RMRS



DNV-GL
DNVGL.COM/AF

other

[Confirmation](#)

Autres informations

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

www.siemens.com/sirius/catalogs

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3SU1050-4JC01-0AA0>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1050-4JC01-0AA0>

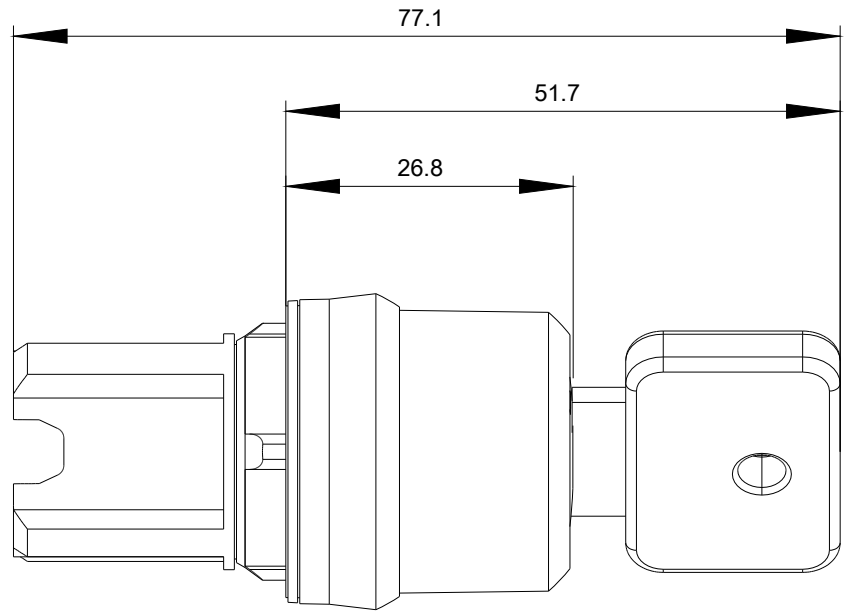
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SU1050-4JC01-0AA0>

Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, macros

EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1050-4JC01-0AA0&lang=en



dernière modification :

02-10-2019