

Commutateurs à clé CES, 22 mm, rond, le métal, brillant, N° de serrure SSG10, avec 2 clés, 3 positions de commutation I-O-II, à accrochage, Angle de manœuvre 2x45°, 10:30h/12h/13:30 h, Retrait de la clé I+II



| | |
|--|--|
| 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 accrochage, 2x45° (10 h 30 h / 12 h / 13 h 30) |
| Extension produit en option Lampe | Non |
| Couleur | |
| • de l'organe de commande | argent |
| 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 | 3 |
| Position de l'interrupteur pour retirer la clé | I+II |
| Angle de manœuvre | |
| • vers la droite | 45° |
| • vers la gauche | 45° |
| Marque de la serrure | CES |
| Numéro clé | SSG10 |

| 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 |

| Sécurité | |
|--|---------|
| Valeur B10 | |
| <ul style="list-style-type: none"> pour niveau d'exigence élevé selon SN 31920 | 300 000 |
| Part des défaillances dangereuses | |
| <ul style="list-style-type: none"> pour niveau d'exigence faible selon SN 31920 | 20 % |
| <ul style="list-style-type: none"> pour niveau d'exigence élevé selon SN 31920 | 20 % |
| Taux de défaillance [valeur FIT] | |
| <ul style="list-style-type: none"> pour niveau d'exigence faible selon SN 31920 | 100 FIT |
| Valeur T1 pour intervalle du test périodique ou durée d'utilisation selon CEI 61508 | 20 y |

| Conditions ambiantes | |
|---|--|
| Température ambiante | |
| <ul style="list-style-type: none"> en service | -25 ... +70 °C |
| <ul style="list-style-type: none"> à l'entreposage | -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 | 61 mm |

| | |
|--------------------|---------|
| Largeur de montage | 29,5 mm |
| Profondeur | 25,4 mm |

Certificats/ homologations

| General Product Approval | | Declaration of Conformity | | Test Certific- ates |
|--|---|---|---|---|
|  CSA |  UL |  |  EG-Konf. | Miscellaneous Type Test Certific- ates/Test Report |

Marine / Shipping



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=3SU1050-5BL41-0AA0>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1050-5BL41-0AA0>

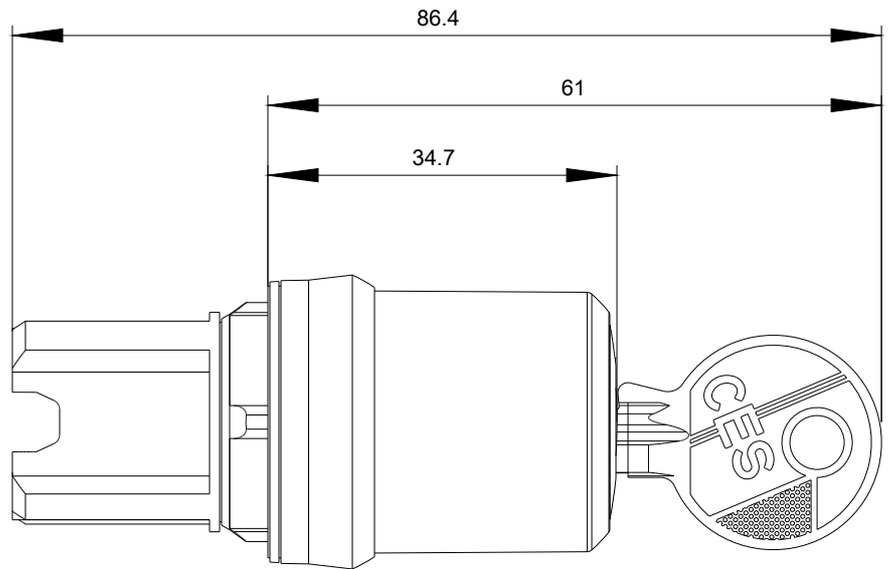
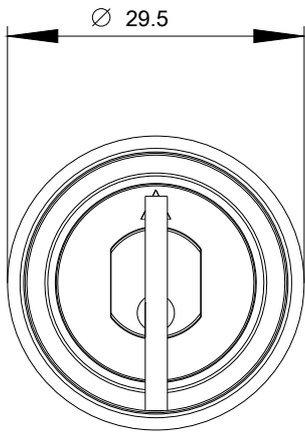
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SU1050-5BL41-0AA0>

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=3SU1050-5BL41-0AA0&lang=en



dernière modification :

02-10-2019