



Figure à titre d'exemple

BOUTON-POUSOIR LUMINEUX, 22 MM, ROND, PLASTIQUE, JAUNE, BOUTON, PLAT, AVEC SUPPORT POUR 3 ÉLÉMENTS, AVEC SUPPORT !!!
Produit en fin de vie !! Le successeur est SIRIUS ACT 3SU1 La référence de remplacement préférée est >>3SU1001-0AB30-0AA0 + 3SU1500-0AA10-0AA0<<

| | |
|------------------------------------------------------|--------------------------|
| nom de marque produit | SIRIUS |
| version du produit | Élément rond |
| Boîtier | |
| nombre d'emplacements | 1 |
| Organe de commande | |
| version de l'organe de commande | Bouton-poussoir lumineux |
| mode de fonctionnement de l'organe de commande | à rappel |
| extension produit en option lampe | Oui |
| couleur de l'organe de commande | jaune |
| matériau de l'organe de commande | matière plastique |
| forme de l'organe de commande | Bouton affleurant |
| diamètre extérieur de l'organe de commande | 28,5 mm |
| type de déverrouillage | sans |
| nombre de positions | 2 |
| Collerette | |
| constituant du produit collerette | Oui |
| version de la collerette | Standard |
| matériau de la collerette | matière plastique |
| couleur de la collerette | noir |
| Support | |
| matériau du support | Plastique |
| Caractéristiques techniques générales | |
| fonction produit | |
| • fonction d'ARRET D'URGENCE | Non |
| • fonction ARRET D'URGENCE | Non |
| degré de protection IP | IP66 |
| tenue aux vibrations selon IEC 60068-2-6 | 20 ... 200 Hz: 5g |
| fréquence de manœuvres max. | 1 000 1/h |
| durée de vie mécanique (cycles de manœuvre) typique | 3 000 000 |
| désignation du matériel selon IEC 81346-2:2009 | S |
| Directive RoHS (date) | 07/01/2006 |
| Raccordements/ Bornes | |
| couple de serrage des vis du support | 1 ... 1,2 N·m |
| Conditions ambiantes | |
| température ambiante | |
| • en service | -25 ... +70 °C |
| • à l'entreposage | -40 ... +80 °C |
| catégorie d'environnement en service selon IEC 60721 | 3K6 |
| Montage/ fixation/ dimensions | |

| | |
|---------------------------|-------------------|
| type de fixation | fixation frontale |
| forme de la découpe | rond |
| diamètre de montage | 22 mm |
| hauteur d'encastrement | 8 mm |
| largeur de montage | 28,5 mm |
| profondeur d'encastrement | 29 mm |

Homologations Certificats

| | | |
|--------------------------|-------------------|-------|
| General Product Approval | Marine / Shipping | other |
|--------------------------|-------------------|-------|



[Confirmation](#)

| | |
|-------|-------------|
| other | Environment |
|-------|-------------|

[Miscellaneous](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

Autres informations

Informations sur l'emballage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/view/109813875>

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

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3SB3001-0AA31>

Générateur CAX en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB3001-0AA31>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SB3001-0AA31>

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=3SB3001-0AA31&lang=en

dernière modification :

04/11/2023