SIEMENS

Fiche technique

3SU1052-2BL10-0AA0

Commutateur à manette éclairable, 22 mm, rond, métal brillant, noir, Manette, courte 3 positions de commutation I-O-II, à accrochage, Angle de manœuvre 2x45°, 10:30h/12h/13:30 h



nom de marque produit	SIRIUS ACT
désignation du produit	Commutateur à manette
version du produit	Élément de commande/signalisation
désignation type de produit	3SU1
ligne de produits	Métal, poli brillant, 22 mm

Boîtier	
Nombre d'emplacements	1

Organe de commande		
exécution de l'organe de commande	Manette, courte	
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	Oui	
couleur de l'organe de commande	noir	
matériau de l'organe de commande	matière plastique	
forme de l'organe de commande	Manette	
Diamètre extérieur de l'organe de commande	32,3 mm	
Nombre de positions	3	
Angle de manœuvre		
• vers la droite	45°	
• vers la gauche	45°	

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)	
degré de protection NEMA	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13	
• 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.	1 800 1/h	
 durée de vie mécanique (cycles de manœuvre) typique 	1 000 000	
désignation du matériel selon CEI 81346-2:2009	S	
désignation du matériel selon EN 61346-2	S	
Sécurité		
valeur B10		
• pour niveau d'exigence élevé selon SN 31920	300 000	
part des défaillances dangereuses		
 pour niveau d'exigence faible selon SN 31920 	20 %	
 pour niveau d'exigence élevé selon SN 31920 	20 %	
 taux de défaillance [valeur FIT] 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 en service	-25 +70 °C	
• température ambiante 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	32,3 mm	
largeur	32,3 mm	
Forme de la découpe	rond	
diamètre de montage	22,3 mm	
Tolérance positive du diamètre de montage	0,4 mm	
hauteur de montage	28,8 mm	
largeur de montage	32,3 mm	
profondeur	25,4 mm	
Certificats/ homologations		

General Product Approval

Declaration of Conformity

Test Certificates









Miscellaneous

Type Test Certificates/Test Report

Test Certificates

Marine / Shipping

Special Test Certificate











other

Confirmation

Autres informations

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=3SU1052-2BL10-0AA0

Générateur CAx en ligne

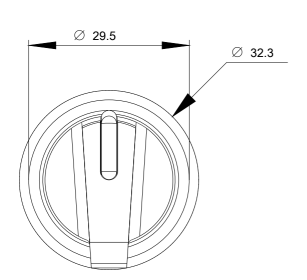
http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1052-2BL10-0AA0

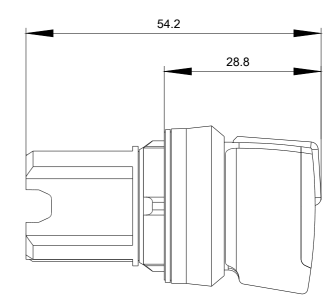
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SU1052-2BL10-0AA0

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=3SU1052-2BL10-0AA0&lang=en





dernière modification : 19-08-2020