SIEMENS

Fiche technique

3SU1000-4FF11-0AA0-Z Y11



Commutateurs à clé O.M.R, 22 mm, rond, plastique, N° de serrure 73037, rouge, avec 2 clés, 2 positions de commutation O-I, à accrochage, Angle de manœuvre 90°, 10h30/13h30, Retrait de la clé O+I, avec marquage laser majuscules

nom de marque produit désignation du produit version du produit désignation type de produit ligne de produits

numéro d'article du fabricant de la clé livrée

SIRIUS ACT Commutateur à clé

Élément de commande/signalisation

3SU1

Plastique, noir, 22 mm 3SU1950-0FK20-0AA0

Organe de commande

mode de fonctionnement de l'organe de commande

extension produit en option lampe

couleur

de l'organe de commande
matériau de l'organe de commande
forme de l'organe de commande
diamètre extérieur de l'organe de commande

repérage de l'organe de commande

reperage de l'organe de commande

nombre de positions

position de l'interrupteur pour retirer la clé

angle de manœuvre

vers la droite
 marque de la serrure
 numéro clé

à accrochage, 90° (10 h 30 h / 13 h 30)

Non

rouge métal Clé 29 5 mm

Inscription au choix, texte en majuscules

2 O+I

90° O.M.R. 73037

Collerette

constituant du produit collerette version de la collerette matériau de la collerette couleur de la collerette Oui

Standard matière plastique

noir

Caractéristiques techniques générales

degré de protection IP

• de la borne de raccordement

degré de protection NEMA tenue aux chocs

• selon IEC 60068-2-27

pour applications ferroviaires selon EN 61373

tenue aux vibrations

• selon IEC 60068-2-6

• pour applications ferroviaires selon EN 61373

fréquence de manœuvres max.

durée de vie mécanique (cycles de manœuvre) typique désignation du matériel selon IEC 81346-2:2009

Directive RoHS (date)

IP66, IP67, IP69(IP69K)

IP20

1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13

demi-onde sinusoïdale 15g / 11 ms

catégorie 1, classe B

10 ... 500 Hz : 5g catégorie 1, classe B

1 800 1/h 1 000 000 S

10/01/2014

Conditions ambiantes

température ambiante

en service
 à l'entreposage
 -25 ... +70 °C
 -40 ... +80 °C

catégorie d'environnement en service selon IEC 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 d'encastrement 51,7 mm largeur de montage 29,5 mm profondeur d'encastrement 25,4 mm

Certificats/ homologations

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=3SU1000-4FF11-0AA0-Z Y11

Générateur CAx en ligne

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1000-4FF11-0AA0-Z Y11

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SU1000-4FF11-0AA0-Z Y11

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=3SU1000-4FF11-0AA0-Z Y11&lang=en

dernière modification : 22/01/2022 🖸