SIEMENS

Fiche technique 3SE2932-1AA20

interrupteur à pédale, à 2 pédales avec capot, sans crantage, boîtier métallique, IP65 entrée de câbles M25 x 1,5 contacts à action dépendante 2 NO+2 NF par pédale



nom de marque produit	SIRIUS
désignation du produit	bouton-poussoir coup de pied
désignation type de produit	3SE29
compatibilité d'utilisation interrupteur de sécurité	Non
Caractéristiques techniques générales	
degré de protection IP	IP65
durée de vie mécanique (cycles de manœuvre) typique	1 000 000
désignation du matériel selon IEC 81346-2:2009	S
Directive RoHS (date)	07/01/2006
SVHC substance name	Lead - 7439-92-1
Poids	2,98 kg
nombre de positions	1
nombre de pédales de commande	2
force d'actionnement minimale dans le sens d'actionnement	20 N
Conditions ambiantes	
température ambiante en service	-25 +80 °C
nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires	1
nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires	1
courant d'emploi pour AC-15	
 pour 230 V valeur assignée 	6 A
pour 400 V valeur assignée	6 A
courant d'emploi pour DC-13	
 pour 24 V valeur assignée 	3 A
 pour 250 V valeur assignée 	0,25 A
Boîtier	
matériau du boîtier	métal
couleur	
• du boîtier	noir
de la partie supérieure du boîtier	gris
Organe de commande	
équipement du produit	
• verrouillage	Non
accrochage	Non
version de l'entrée de câbles	M25 x 1,5
Montage/ fixation/ dimensions	
hauteur	140 mm
largeur	284 mm
profondeur	267 mm
Sécurité	

pourcentage de défaillances dangereuses	
 pour niveau d'exigence faible selon SN 31920 	50 %
 pour niveau d'exigence élevé selon SN 31920 	50 %
valeur B10 pour niveau d'exigence élevé selon SN 31920	1 000 000
taux de défaillance [valeur FIT] pour niveau d'exigence faible selon SN 31920	100 FIT
IEC 61508	
valeur T1 pour intervalle du test périodique ou durée d'utilisation selon IEC 61508	20 a
Homologations Certificats	

General Product Approval Test Certificates Maritime application









Miscellaneous



other **Environment**



Confirmation

Environmental Confirmations

Autres informations

Informations sur l'emballage

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

Information for data generation and storage

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012

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

Industry Mall (système de commande en ligne)

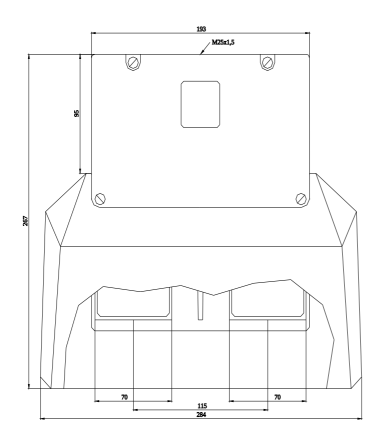
https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3SE2932-1AA20

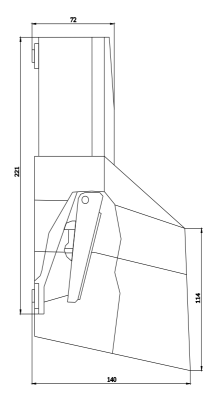
Générateur CAx en ligne

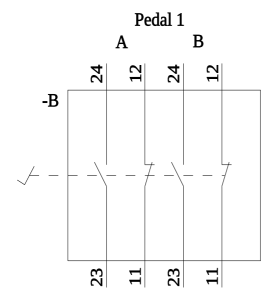
http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SE2932-1AA20

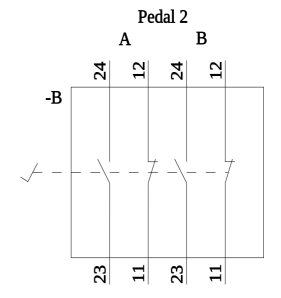
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

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=3SE2932-1AA20&lang=en









3SE29321AA20 Page 4/4

29/09/2025

Sous résen