



BLOC DE CONTACTS POUR INTERR. DE POSITION
3SE51/52 1NO/1NF A ACTION BRUSQUE

Détails techniques généraux

Désignation du produit		élément de contact
Catégorie de protection contre l'explosion pour poussières		Sans
Tension d'isolation		
• valeur assignée	V	400
Degré de pollution		classe 3
Courant thermique	A	6
Courant d'emploi		
• sous AC-15		
• à 24 V / valeur assignée	A	6
• à 125 V / valeur assignée	A	6
• à 230 V / valeur assignée	A	6
• à 400 V / valeur assignée	A	4
• sous DC-13		
• à 24 V / valeur assignée	A	3
• à 125 V / valeur assignée	A	0,55
• à 230 V / valeur assignée	A	0,27
Courant permanent		
• de la cartouche DIAZED à action lente	A	6
• de la cartouche DIAZED à action rapide	A	10

• du disjoncteur caractéristique C	A	2
Cycles de manœuvres mécaniques comme durée de fonctionnement		
• typiques		15.000.000
Cycles de manœuvres électriques comme durée de fonctionnement		
• à contacteur 3RH11, 3RT1016, 3RT1017, 3RT1024, 3RT1025, 3RT1026 / typiques		10.000.000
• sous AC-15 / à 230 V / typiques		1.000.000
Cycles de manœuvres électriques en une heure		
• à contacteur 3RH11, 3RT1016, 3RT1017, 3RT1024, 3RT1025, 3RT1026		6.000
Précision de répétabilité	mm	0,1
Principe de commutation		contacts à action brusque
Nombre de contacts NF		
• pour contacts auxiliaires		1
Exécution de la fonction de commutation		contact positif d'ouverture NF
Nombre de contacts NO		
• pour contacts auxiliaires		1
Résistance aux vibrations		0.35 mm / 5g
Résistance aux chocs		30g / 11 ms
Température ambiante		
• en service	°C	-25 ... +85
• pendant l'entreposage	°C	-40 ... +90
Largeur du capteur	mm	25
Exécution de l'organe de commande		sans
Vitesse de commutation	mm/s / m/s	0,1 ... 2,5
Degré de protection IP		IP00
Position de montage		au choix
Exécution du raccordement électrique		raccordement à vis
Désignation du matériel		
• selon DIN 40719 élargie suivant CEI 204-2 / suivant CEI 750		S
• selon DIN EN 61346-2		S

Certificats / homologations

General Product Approval

Declaration of
Conformity



CCC



CSA



GOST



UL



VDE



EG-Konf.

Test Certificates

other

[Special Test
Certificate](#)

[Confirmation](#)

Informations supplémentaires :

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

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (système de commande en ligne)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/mall>

CAX-Online-Generator

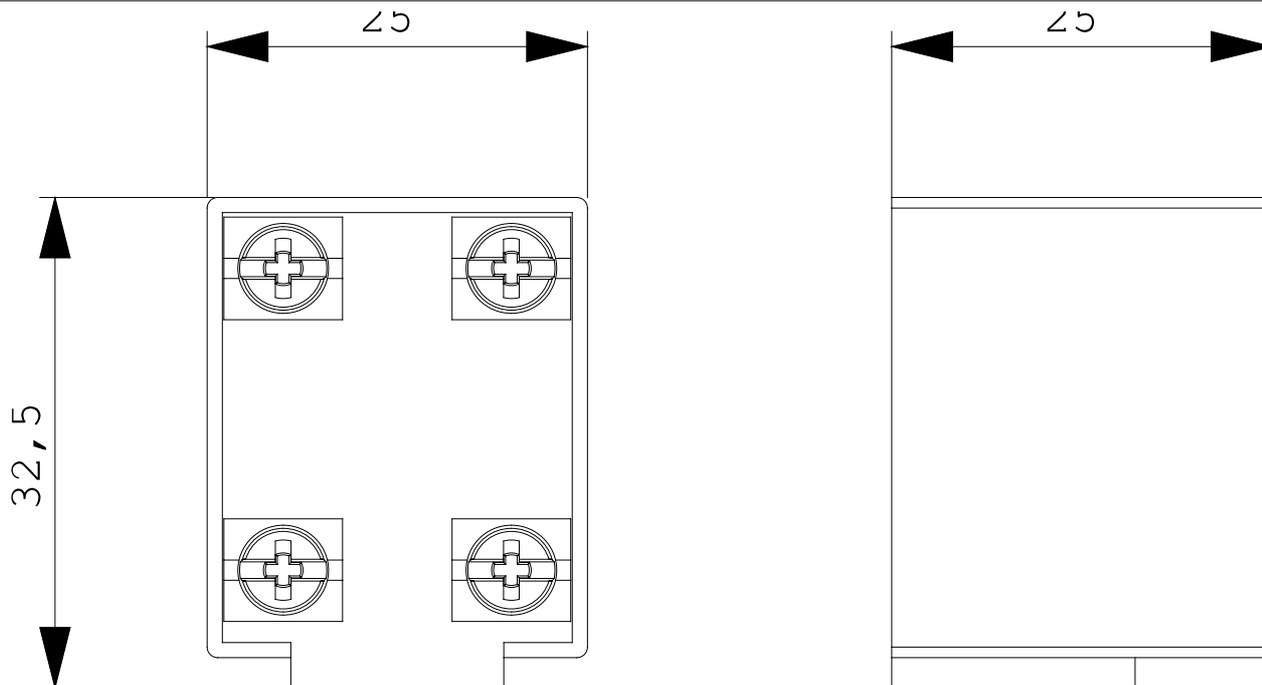
<http://www.siemens.com/cax>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/fr/3SE5000-0CA00/all>

Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3SE5000-0CA00



dernière modification

15 avr. 2013