SIEMENS

Fiche technique 3TG1010-0AG2

Relais de puissance, AC-3 8,4A, 4kW / 400V 4NF, 110V CA, 45...450Hz 3 pôles, borne à vis



Figure à titre d'exemple

indice de protection IP	IP00
désignation du matériel selon CEI 81346-2:2009	К
• température ambiante en service	-25 +55 °C
nombre de pôles	4
Nombre de contacts NO pour contacts principaux	3
Nombre de contacts NF pour contacts principaux	0
Type de tension	AC
Courant d'emploi	
 pour AC-1 pour 400 V Valeur assignée 	20 A
• pour AC-3 pour 400 V Valeur assignée	8,4 A
Puissance d'emploi	
• pour AC-3 pour 400 V Valeur assignée	4 kW
Tension d'alimentation de commande pour CA	
• pour 50 Hz Valeur assignée	110 110 V
• pour 60 Hz Valeur assignée	110 110 V
Fréquence de la tension d'alimentation pour circuits auxiliaire et de commande Valeur assignée	45 450 Hz
nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires	0

nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires	1
nombre d'inverseurs pour contacts auxiliaires	0
mode de fixation	fixation par vis et par encliquetage sur rail DIN symétrique 35 mm
 Mode de fixation Montage en série 	Oui
hauteur	62 mm
largeur	36 mm
profondeur	60 mm
Type du raccordement électrique	
pour circuit principal	raccordement à vis
• pour circuits auxiliaire et de commande	raccordement à vis

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=3TG1010-0AG2

Générateur CAx en ligne

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TG1010-0AG2

Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3TG1010-0AG2

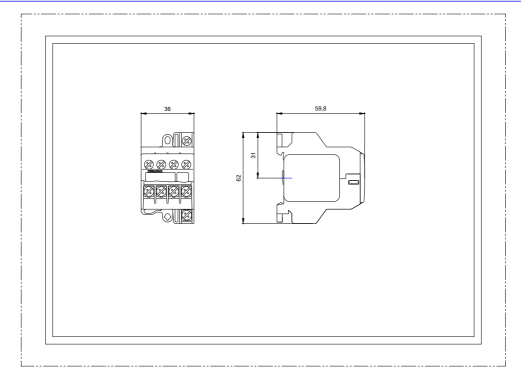
Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, macros EPLAN, ...)

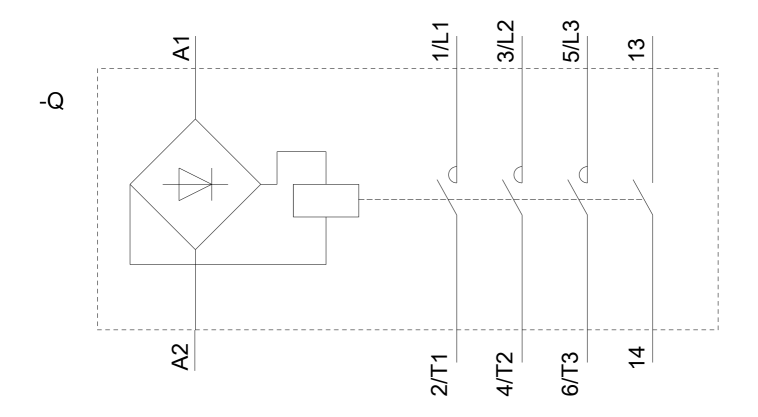
 $\underline{http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TG1010-0AG2\&lang=ender.generation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TG1010-0AG2\&lang=ender.generation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TG1010-0AG2\&lang=ender.generation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TG1010-0AG2\&lang=ender.generation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TG1010-0AG2\&lang=ender.generation.gene$

Courbe caractéristique: Comportement au déclenchement, l²t, Courant coupé limité https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TG1010-0AG2/char

Caractéristiques diverses (par ex. durée de vie électrique, fréquence de commutation)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3TG1010-0AG2&objecttype=14&gridview=view1





dernière modification :

18-08-2020