SIEMENS

Fiche technique 3TH4310-0AC2



Contacteur auxiliaire, 100E, EN 50011 10 NO, borne à vis, Commande CA, 24 V CA 50/60 Hz

Figure à titre d'exemple

désignation du produit désignation type de produit taille du contacteur désignation du matériel selon IEC 81346-2:2009 Directive RoHS (date)

température ambiante en service type de tension de la tension d'alimentation de

commande tension d'alimentation de commande pour AC

- pour 50 Hz valeur assignée
- pour 60 Hz valeur assignée

fréquence de la tension d'alimentation de commande

- 1 valeur assignée
- 2 valeur assignée

nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires

- à commutation retardée
- à commutation retardée
- à commutation à chevauchement

nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires

- à commutation retardée
- à commutation anticipée
- à commutation à chevauchement

nombre d'inverseurs pour contacts auxiliaires

repère et lettre caractéristique pour contacts courant d'emploi pour AC-15

- pour 230 V valeur assignée
- pour 400 V valeur assignée

type de fixation

hauteur largeur profondeur

version du raccordement électrique pour circuits auxiliaire et de commande

Contacteur auxiliaire

3TH4 0

Κ

12/31/2099 -25 ... +55 °C

AC

24 V 24 V

50 Hz 60 Hz

0

0

0

0

0

0

100 E

10 A

6 A

fixation par vis et par encliquetage sur rail DIN symétrique 35 mm selon DIN EN 50022

78 mm 55 mm 102 mm

raccordement à vis

Sécurité

valeur B10 pour niveau d'exigence élevé selon SN 31920 valeur T1 pour intervalle du test périodique ou durée d'utilisation selon IEC 61508

degré de protection IP face avant selon IEC 60529

1 000 000; pour 0,3 x le 20 y

IP00

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=3TH4310-0AC2

Générateur CAx en ligne

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TH4310-0AC2

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3TH4310-0AC2

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=3TH4310-0AC2&lang=en

Courbe caractéristique: Comportement au déclenchement, l²t, Courant coupé limité

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TH4310-0AC2/char

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3TH4310-0AC2&objecttype=14&gridview=view1

dernière modification : 23/12/2020 🖸