

Contacteur auxiliaire, 22E, EN 50011, Raccordement par languettes
2 NO + 2 NF fixation par vis (diagonal) circuit de commande CC 24V
CC !!! Produit en fin de vie !! Le successeur est SIRIUS 3RH21

désignation du produit	Contacteur auxiliaire
désignation type de produit	3TH2
Taille du contacteur	0
Indice de protection IP face avant	IP00
désignation du matériel selon CEI 81346-2:2009	K
<ul style="list-style-type: none"> température ambiante en service 	-25 ... +55 °C
Type de tension de la tension d'alimentation de commande	DC
Tension d'alimentation de commande pour CC	
<ul style="list-style-type: none"> Valeur assignée 	24 V
Nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires	2
<ul style="list-style-type: none"> à commutation retardée 	0
<ul style="list-style-type: none"> à commutation retardée 	0
<ul style="list-style-type: none"> à commutation à chevauchement 	0
Nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires	2
<ul style="list-style-type: none"> à commutation retardée 	0
<ul style="list-style-type: none"> à commutation anticipée 	0
<ul style="list-style-type: none"> à commutation à chevauchement 	0
Nombre d'inverseurs pour contacts auxiliaires	0
Repère et lettre caractéristique pour contacts	22 E
Courant d'emploi pour AC-15	
<ul style="list-style-type: none"> pour 230 V Valeur assignée 	4 A
<ul style="list-style-type: none"> pour 400 V Valeur assignée 	3 A
Mode de fixation	fixation par vis
hauteur	36 mm
largeur	50 mm
profondeur	64,5 mm
Type du raccordement électrique pour circuits auxiliaire et de commande	raccordement par connecteur plat 6,3 mm
Valeur B10 pour niveau d'exigence élevé selon SN 31920	400 000; pour 0,3 x le
Valeur T1 pour intervalle du test périodique ou durée d'utilisation selon CEI 61508	20 y

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=3TH2022-7BB4>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TH2022-7BB4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3TH2022-7BB4>

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=3TH2022-7BB4&lang=en

Courbe caractéristique: Comportement au déclenchement, I²t, Courant coupé limité

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TH2022-7BB4/char>

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

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3TH2022-7BB4&objecttype=14&gridview=view1>

dernière modification :

18-08-2020