## **SIEMENS**

Fiche technique 3RT2926-3AF31



Bloc d'accrochage, mécanique, 110 V CA / CC pour contacteurs moteurs, Taille S0

Caractéristiques techniques générales		
nom de marque produit		SIRIUS
désignation du produit		bloc d'accrochage mécanique
taille du contacteur		S0
degré de protection IP face avant		IP20
tension d'isolement pour degré de pollution 3 pour AC valeur assignée	V	300
puissance dissipée [V·A] de la bobine pour AC typique	VA	4
puissance dissipée [W] de la bobine pour DC typique	W	4
durée d'impulsion pour coupure		
• pour AC	ms	18 31
• pour DC	ms	18 26
température ambiante		
à l'entreposage	°C	-50 +80
• en service	°C	-25 +60
Circuit auxiliaire		
nombre de contacts NF		
<ul> <li>pour contacts auxiliaires à commutation instantanée</li> </ul>		0
<ul> <li>pour contacts auxiliaires à commutation retardée</li> </ul>		0
pour contacts auxiliaires		0
nombre de contacts NO		
<ul> <li>pour contacts auxiliaires à commutation instantanée</li> </ul>		0
<ul> <li>pour contacts auxiliaires à commutation anticipée</li> </ul>		0
<ul> <li>pour contacts auxiliaires</li> </ul>		0
Circuit de commande/ Commande		
type de tension de la tension d'alimentation de commande		AC/DC
fréquence de la tension d'alimentation de commande		
<ul> <li>1 valeur assignée</li> </ul>	Hz	50
2 valeur assignée	Hz	60
tension d'alimentation de commande 1		
<ul> <li>pour DC valeur assignée</li> </ul>	V	110
• pour AC		
— pour 50 Hz valeur assignée	V	110
— pour 60 Hz valeur assignée	V	110
facteur plage de travail tension d'alimentation de commande valeur assignée de la bobine		0,85 1,1
• pour AC pour 50 Hz		0,85 1,1
• pour AC pour 60 Hz		0,85 1,1
• pour DC		0,85 1,1

Montage/ fixation/ dimensions					
type de fixation		emboîtable			
position de montage		au choix			
largeur	mm	22			
hauteur	mm	48,4			
profondeur	mm	84,3			
Raccordements/ Bornes					
version du raccordement électrique pour circuits auxiliaire et de commande		raccordement	à vis		
type de sections de câble raccordables					
<ul> <li>pour contacts auxiliaires</li> </ul>					
— âme massive		2x (0,5 2,5 mm²), 1x 4 mm²			
— âme souple					
— avec embouts		2x (0,5 2,5 mm²), 1x 2,5 mm²			
<ul> <li>pour câbles AWG pour contacts auxiliaires</li> </ul>		2x 14, 1x 12			
Certificats/ homologations					
certificat d'aptitude		CE / UL / CSA / CCC			
General Product Approval			EMC	Declaration of Conformity	



Confirmation







UK Declaration of Conformity

Declaration (	of
Conformity	

**Test Certificates** 

other



Type Test Certificates/Test Report

Special Test Certificate

Confirmation

Environmental Confirmations



## Railway

Vibration and Shock

## **Autres informations**

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

https://www.siemens.com/ic10

Industry Mall (système de commande en ligne)

 $\underline{https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3RT2926-3AF31}$ 

Générateur CAx en ligne

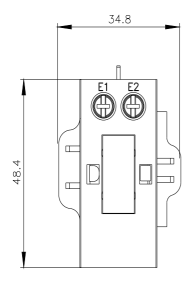
http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2926-3AF31

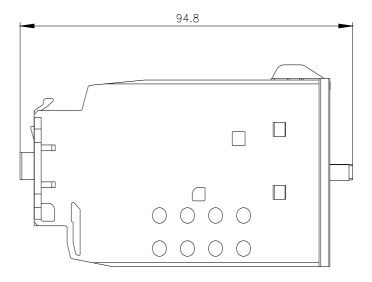
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

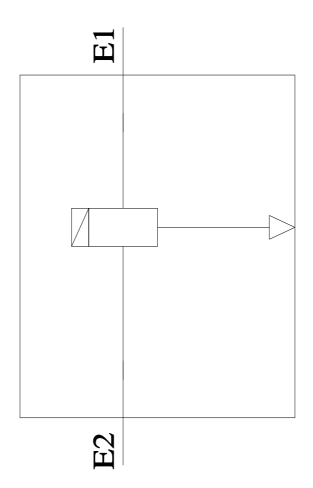
https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RT2926-3AF31

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=3RT2926-3AF31&lang=en







dernière modification :

18/01/2021