SIEMENS

Fiche technique

4AM3842-4TN00-0EA1



Figure à titre d'exemple

 $transformateur\ SITAS\ ;\ phases: 1\ ;\ Pn/Pn(S6)(kVA): 0,16\ /0,49\ ;\ Upri(V): 230+/-5\%\ ;\ Usec(V): 24\ ;\ lsec(A): 6,67\ ;\ F(Hz): 50...60\ ;\ groupe\ de\ commutation/enroulement\ écran: II0\ /0\ ;\ TA/bornes\ iso: 40\ /B\ ;\ IP00\ ;\ raccordement: Cage\ Clamp\ ;\ montage: vis\ /\ rail\ DIN\ ;\ EN\ 61558-2-2\ ,\ -2-6\ >homologué\ UL/CSA< >transformateur\ de\ commande< >transformateur\ de\ sécurité<$

Caractéristiques techniques générales		
désignation du produit		transformateur SITAS
nom de marque produit		SIDAC
puissance apparente d'emploi valeur assignée	VA	160
rendement		0,86
type de commutation pour transformateurs		li0
certificat d'aptitude		CE / cRUus
fonction produit		
 surveillance de température 		Non
 surveillance d'isolement 		Non
 protection contre les courts-circuits et les surcharges 		Non
nombre d'enroulements de blindage		0
puissance apparente instantanée	VA	490
tension relative de court-circuit	%	7,7
Entrées		
nombre de phases des entrées		1
tension d'entrée		
_1 valeur assignée	V	242
_2 valeur assignée	V	230
• _3 valeur assignée	V	218
fréquence électrique d'entrée		
• min.	Hz	50
• max.	Hz	60
Sorties		
nombre de phases des sorties		1
tension de sortie		
● _1 valeur assignée	V	24
fréquence électrique de sortie		
• max.	Hz	60
• min.	Hz	50
Conditions ambiantes		
classe thermique selon IEC 60085		В
température ambiante valeur assignée	°C	40
degré de protection IP		IP00
Caractéristiques mécaniques		
version du raccordement électrique		
 sur la sortie pour circuit principal 		raccordement Cage-Clamp
sur l'entrée pour circuit principal		raccordement Cage-Clamp
type de fixation		vis / rail DIN symétrique

forme du noyau de fer		EI 96/44
largeur	m	0,098
hauteur	m	0,106
profondeur	m	0,104
Certificats/ homologations		

other



General Product Approval





Confirmation



Environmental Con-firmations

Environment

Informations sur l'emballage

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/view/109813875

Information for data generation and storage

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012

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

https://www.siemens.com/ic10

Industry Mall (système de commande en ligne)

 $\underline{https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=4AM3842-4TN00-0EA1}$

Générateur CAx en ligne

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=4AM3842-4TN00-0EA1

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/4AM3842-4TN00-0EA1

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=4AM3842-4TN00-0EA1&lang=en

dernière modification :

02/04/2025

