## **SIEMENS**

## Foglio dati



trasformatore SITAS; fasi:1; PN/PN(S6)(kVA):2 / 9,7; Upri(V):400-230/-15; Usec(V):2X115; Isec(A):2X8,7; F(Hz): 50 ... 60; gruppo di collegamento/avvolgimento di schermatura: II0 /0; TA/ cl. di isolam:40 /B; IP00; collegamento: morsetti a vite/attacchi a spina piatta , montaggio: con viti; EN 61558-2-1, -2-2, -2-4 >UL/CSA-recognized< >trasformatore di comando< >trasformatore di isolamento<

Figura simile

Dati tecnici generali			
denominazione del prodotto		trasformatore SITAS	
marca del prodotto		SIDAC	
potenza apparente di impiego valore nominale	VA	2 000	
rendimento		0,96	
tipo di collegamento per trasformatori		li0	
certificato di idoneità		CE / cRUus	
funzione del prodotto			
monitoraggio di temperatura		No	
controllo di isolamento		No	
<ul> <li>protezione da cortocircuito e sovraccarico</li> </ul>		No	
numero degli avvolgimenti di schermatura		0	
potenza apparente di breve durata	VA	9 700	
tensione di cortocircuito relativa	%	1,9	
Ingressi			
numero di fasi degli ingressi		1	
tensione di ingresso			
<ul><li>_1 valore nominale</li></ul>	V	415	
<ul><li>_2 valore nominale</li></ul>	V	400	
<ul><li>_3 valore nominale</li></ul>	V	385	
<ul><li>_4 valore nominale</li></ul>	V	245	
<ul><li>_5 valore nominale</li></ul>	V	230	
• _6 valore nominale	V	215	
frequenza di ingresso elettrica			
• min.	Hz	50	
• max.	Hz	60	
Uscite			
numero di fasi delle uscite		1	
tensione di uscita			
<ul><li>_1 valore nominale</li></ul>	V	230	
• _2 valore nominale	V	115	
frequenza di uscita elettrica			
• max.	Hz	60	
• min.	Hz	50	
Condizioni ambientali			
classe termica secondo IEC 60085		В	
temperatura ambiente valore nominale	°C	40	
grado di protezione IP		IP00	
Dati meccanici			

esecuzione del collegamento elettrico		
<ul> <li>sull'uscita per circuito principale</li> </ul>		morsetti a vite / spina piana
<ul> <li>sull'ingresso per circuito principale</li> </ul>		morsetti a vite / spina piana
tipo di fissaggio		viti
forma costruttiva del nucleo di ferro		EI 174/102
larghezza	m	0,176
altezza	m	0,164
profondità	m	0,158
Certificati/ Approvazioni		

**General Product Approval** Marine / Shipping other









Confirmation

## Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

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

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=4AM6442-8JD40-0FA0

**Generatore CAx online** 

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=4AM6442-8JD40-0FA0

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/4AM6442-8JD40-0FA0

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=4AM6442-8JD40-0FA0&lang=en

12/02/2021 Ultima modifica: