SIEMENS

Foglio dati



Trasformatore SITAS; fasi: 1; PN/PN (S6) (kVA): 0,34 /1,44; Upri (V): 550-525-500-480-460- 440-415-400-380-230-208; Usec (V): 2 x 115; Isec (A): 2 x 1,48; F (Hz): 50 ... 60; gruppo di collegamento/avvolgimento di schermatura: II0 /0; classe TA/ISO: 40/B; IP23; collegamento: morsetti a vite/attacchi a spina piatta; collegamento; montaggio: viti; EN 61558-2-1, -2-2, -2-4 >UL/CSA-recognized< >Trasformatore di comando< >Trasformatore di isolamento<

Figura simile

C 560 3730		
Dati tecnici generali		
denominazione del prodotto		trasformatore SITAS
marca del prodotto		SIDAC
potenza apparente di impiego valore nominale	VA	340
rendimento		0,91
tipo di collegamento per trasformatori		liO
certificato di idoneità		CE / cRUus
funzione del prodotto		
 monitoraggio di temperatura 		No
 controllo di isolamento 		No
protezione da cortocircuito e sovraccarico		No
numero degli avvolgimenti di schermatura		0
potenza apparente di breve durata	VA	1 440
tensione di cortocircuito relativa	%	4,4
Ingressi		
numero di fasi degli ingressi		1
tensione di ingresso		
_1 valore nominale	V	550
_2 valore nominale	V	525
_3 valore nominale	V	500
_4 valore nominale	V	480
_5 valore nominale	V	460
_6 valore nominale	V	440
_7 valore nominale	V	415
_8 valore nominale	V	400
_9 valore nominale	V	380
_10 valore nominale	V	230
• _11 valore nominale	V	208
frequenza di ingresso elettrica		
• min.	Hz	50
• max.	Hz	60
Uscite		
numero di fasi delle uscite		1
tensione di uscita		
_1 valore nominale	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		IP23		
Dati meccanici				
esecuzione del collegamento elettrico				
 sull'uscita per circuito principale 		morsetti a vite /	spina piana	
sull'ingresso per circuito principale		morsetti a vite /	spina piana	
tipo di fissaggio		viti		
forma costruttiva del nucleo di ferro		EI 120/52		
larghezza	m	0,244		
altezza	m	0,245		
profondità	m	0,23		
Certificati/ Approvazioni				
General Product Approval	Ma	arine / Shipping	other	









Confirmation

Informazioni sull'imballaggio

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

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

https://www.siemens.com/ic10

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=4AM4642-8DD40-0FC0

Generatore CAx online

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=4AM4642-8DD40-0FC0

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/4AM4642-8DD40-0FC0

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=4AM4642-8DD40-0FC0&lang=en

Ultima modifica:	12/02/2021