SIEMENS

Foglio dati



Trasformatore SITAS; fasi: 1; PN/PN (S6) (kVA): 0,63 /2,35; Upri (V): 550-525-500-480-460- 440-415-400-380-230-208; Usec (V): 2 x 115; Isec (A): 2,74 ... 5,48; F (Hz): 50 ... 60; gruppo di collegamento/avvolgimento di schermatura: II0 /0; classe TA/ISO: 40/B; IP00; 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

E 5.11. 27.21R		
Dati tecnici generali		
denominazione del prodotto		trasformatore SITAS
marca del prodotto		SIDAC
potenza apparente di impiego valore nominale	VA	630
rendimento		0,92
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	2 350
tensione di cortocircuito relativa	%	3,7
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			IP00			
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 150/48			
larghezza	m		0,152			
altezza	m		0,144			
profondità	m		0,11			
Certificati/ Approvazioni						
General Product Approval	Marine / Shipping		e / 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=4AM5242-8DD40-0FA0

Generatore CAx online

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=4AM5242-8DD40-0FA0

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/4AM5242-8DD40-0FA0

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=4AM5242-8DD40-0FA0&lang=en

Ultima modifica:	12/02/2021	2