Foglio dati



Trasformatore SITAS; fasi: 1; PN/PN (S6) (kVA): 0,063 /0,19; Upri (V): 600-575-550-525-500- 480-460-440-415-400-240-230; Usec (V): 24; Isec (A): 2,63; 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 / guida DIN; EN 61558-2-1, -2-2, -2-6 >UL/CSA-recognized< >Trasformatore di comando< >Trasformatore di sicurezza<

Figura simile

Dati tecnici generali		
denominazione del prodotto		trasformatore SITAS
marca del prodotto		SIDAC
potenza apparente di impiego valore nominale	VA	63
rendimento		0,85
tipo di collegamento per trasformatori		li0
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	190
Ingressi		
numero di fasi degli ingressi		1
tensione di ingresso		
_1 valore nominale	V	600
_2 valore nominale	V	575
_3 valore nominale	V	550
_4 valore nominale	V	525
_5 valore nominale	V	500
_6 valore nominale	V	480
_7 valore nominale	V	460
_8 valore nominale	V	440
_9 valore nominale	V	415
_10 valore nominale	V	400
_11 valore nominale	V	240
• _12 valore nominale	V	230
frequenza di ingresso elettrica		
• min.	Hz	50
• max.	Hz	60
Uscite		
numero di fasi delle uscite		1
tensione di uscita		
• _1 valore nominale	V	24
frequenza di uscita elettrica		
• max.	Hz	60
● min.	Hz	50
Condizioni ambientali		

classe termica secondo IEC 60085		E				
temperatura ambiente valore nominale	°C	4	10			
grado di protezione IP		IP00				
Dati meccanici						
esecuzione del collegamento elettrico						
 sull'uscita per circuito principale 		r	morsetti a vite / spina piana			
sull'ingresso per circuito principale		r	morsetti a vite / spina piana			
tipo di fissaggio		viti/guida profilata				
forma costruttiva del nucleo di ferro		E	EI 84/28			
larghezza	m	(0,086			
altezza	m	(0,098			
profondità	m	(0,09			
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,...)

https://www.siemens.com/ic10

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

Generatore CAx online

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lanq=en&mlfb=4AM3242-8EN00-0EA0

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/4AM3242-8EN00-0EA0

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=4AM3242-8EN00-0EA0&lang=en

Ultima modifica: 12/02/2021