Foglio dati



Trasformatore SITAS; fasi: 1; PN/PN (S6) (kVA): 2,5 /13,3; Upri (V): 415-400-385-245-230- 215; Usec (V): 2 x 115; Isec (A): 10,9 ... 21,8; 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

Dati tecnici generali		
denominazione del prodotto		trasformatore SITAS
marca del prodotto		SIDAC
potenza apparente di impiego valore nominale	VA	2 500
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
protezione da cortocircuito e sovraccarico		No
numero degli avvolgimenti di schermatura		0
potenza apparente di breve durata	VA	13 300
tensione di cortocircuito relativa	%	1,44
Ingressi		
numero di fasi degli ingressi		1
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 192/110
larghezza	m	0,194
altezza	m	0,18

profondità m 0,178

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)

https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=4AM6542-8JD40-0FA0

Generatore CAx online

 $\underline{http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en\&mlfb=4AM6542-8JD40-0FA0}$

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/4AM6542-8JD40-0FA0

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=4AM6542-8JD40-0FA0&lang=en

Ultima modifica: 12/02/2021 🖸