Foglio dati 4AU3932-8BC40-0HA0



Trasformatore SITAS; fasi: 3; PN/PN (S6) (kVA): 16 /55; Upri (V): Y500 ... 400/D289 ... 230; Usec (V): Y 400 / D 230; Isec (A): 23,1 ... 46,2; F (Hz): 50 ... 60; gruppo di collegamento/avvolgimento di schermatura: IIIIII0 /0; classe TA/ISO: 55/H; IP00; collegamento: morsetti a vite; 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	16 000
rendimento		0,95
tipo di collegamento per trasformatori		IlliiiO
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	55 000
tensione di cortocircuito relativa	%	2,8
ngressi		
numero di fasi degli ingressi		3
tensione di ingresso		
_1 valore nominale	V	500
_2 valore nominale	V	400
_3 valore nominale	V	289
_4 valore nominale	V	230
frequenza di ingresso elettrica		
• min.	Hz	50
• max.	Hz	60
Uscite		
numero di fasi delle uscite		3
tensione di uscita		
_1 valore nominale	V	400
• _2 valore nominale	V	230
frequenza di uscita elettrica		
• max.	Hz	60
• min.	Hz	50
Condizioni ambientali		
classe termica secondo IEC 60085		Н
temperatura ambiente valore nominale	°C	55
grado di protezione IP		IP00
Dati meccanici		
esecuzione del collegamento elettrico		
 sull'uscita per circuito principale 		morsetti a vite

 sull'ingresso per circuito principale 		morsetti a vite	
tipo di fissaggio		viti	
forma costruttiva del nucleo di ferro		3UI 210/70	
larghezza	m	0,41	
altezza	m	0,37	
profondità	m	0,262	
Certificati/ Approvazioni			

General Product Approval

CE.Konf

EAC



Marine / Shipping

Confirmation

other

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

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/4AU3932-8BC40-0HA0

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=4AU3932-8BC40-0HA0&lang=en

Ultima modifica: 12/02/2021 🖸