SIEMENS

Datenblatt

4AM5742-8DD40-0FA0



TRANSFORMATOR SITAS; PHASEN:1; PN/PN(S6)(KVA):1 /5; UPRI(V):550-525-500-480-460-440-415-400-380-230-208; USEC(V):2X115; ISEC(A):4,35-8,7; F(HZ):50...60; SCHALTGR./SCHIRMW.:II0 /0; TA/ISOKL:40 /B; IP00; ANSCHLUSS:SCHRAUB-/FLACHSTECK-ANSCHLUSS; MONTAGE:SCHRAUBEN; EN 61558-2-1, -2-2, -2-4 >UL/CSA-RECOGNIZED< >STEUERTRANSFORMATOR<

Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten: Produkt-Bezeichnung		Transformator SITAS	
Produkt-Markenname		SIDAC	
Betriebsscheinleistung Bemessungswert	V·A	1 000	
Wirkungsgrad		0,93	
Schaltungsart für Transformatoren		li0	
Eignungsnachweis		CE / cRUus	
Produktfunktion			
 Temperaturüberwachung 		Nein	
 Isolationsüberwachung 		Nein	
 Kurzschluss- und Überlastschutz 		Nein	
Anzahl der Schirmwicklungen		0	
Kurzzeitscheinleistung	V·A	5 000	
relative Kurzschlussspannung	%	3,14	
Eingänge:			
Phasenzahl der Eingänge		1	
Eingangsspannung			

_1 Bemessungswert	V	550		
_2 Bemessungswert	V	525		
• _3 Bemessungswert	V	500		
_4 Bemessungswert	V	480		
• _5 Bemessungswert	V	460		
• _6 Bemessungswert	V	440		
• _7 Bemessungswert	V	415		
• _8 Bemessungswert	V	400		
• _9 Bemessungswert	V	380		
• _10 Bemessungswert	V	230		
• _11 Bemessungswert	V	208		
elektrische Eingangsfrequenz				
• minimal	Hz	50		
• maximal	Hz	60		
• "	_			
Ausgänge:	_	4		
Phasenzahl der Ausgänge		1		
Ausgangsspannung	V	230		
• _1 Bemessungswert	V	115		
_2 Bemessungswert elektrische Ausgangsfrequenz	v	113		
maximal	Hz	60		
	Hz	50		
• minimal	112	30		
Umgebungsbedingungen:				
thermische Klasse gemäß IEC 60085		В		
Umgebungstemperatur Bemessungswert	°C	40		
Schutzart IP		IP00		
Mechanische Daten:				
Ausführung des elektrischen Anschlusses				
am Ausgang für Hauptstromkreis		Schraub- / Flachsteckanschluss		
am Eingang für Hauptstromkreis		Schraub- / Flachsteckanschluss		
Befestigungsart		Schrauben		
Bauform des Eisenkerns		EI 150/90		
Breite	m	0,152		
Höhe	m	0,144		
Tiefe	m	0,132		

allgemeine Produktzulassung	Konformitätser	Schiffbau	sonstiges
	klärung		









Bestätigungen

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs

Industry Mall (Online-Bestellsystem) http://www.siemens.com/industrymall

CAx-Online-Generator

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=4AM5742-8DD40-0FA0

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/4AM5742-8DD40-0FA0

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4AM5742-8DD40-0FA0&lang=de

letzte Änderung: 14.02.2017