



TRANSFORMER SITAS; PHASES:1;  
 PN/PN(S6)(KVA):4 /16; UPRI(V):400-230+/-15;  
 USEC(V):230-115; ISEC(A):17,4-34,8; F(HZ):50...60;  
 VECTOR GR./SHIELD WNG.:III0 /0; TA/ISOKL:55 /H;  
 IP00; TYPE OF TERMINALS:SCREW CONNECTION;  
 INSTALLATION:SCREW; EN 61558-2-1, -2-2, -2-4  
 >UL/CSA-RECOGNIZED< >CONTROL CIRCUIT  
 TRANSFORMER< >ISOLATION TRANSFORMER<

Рисунок аналогичен

Общие технические данные:		
Наименование продукта		трансформатор SITAS
Фирменное название продукта		SIDAC
Рабочая кажущаяся мощность расчетное значение	V·A	4 000
Коэффициент полезного действия		0,95
Вид включения для трансформатора		Iii0
Сертификат соответствия		CE / cRUus
Функция продукта		
• Контроль температуры		нет
• Контроль изоляции		нет
• Защита от короткого замыкания и перегрузки		нет
Количество экранирующих обмоток		0
Кратковременная кажущаяся мощность	V·A	17 800
Входы:		
Количество фаз входов		1

<b>Входное напряжение</b>		
• _1 расчетное значение	V	415
• _2 расчетное значение	V	400
• _3 расчетное значение	V	385
• _4 расчетное значение	V	245
• _5 расчетное значение	V	230
• _6 расчетное значение	V	215
<b>электрическая входная частота</b>		
• минимально	Hz	50
• максимальное	Hz	60

#### Выходы:

<b>Количество фаз выходов</b>		1
<b>Выходное напряжение</b>		
• _1 расчетное значение	V	230
• _2 расчетное значение	V	115
<b>электрическая выходная частота</b>		
• максимальное	Hz	60
• минимально	Hz	50

#### Условия окружающей среды:

<b>Термический класс согласно IEC 60085</b>		H
<b>Температура окружающей среды расчетное значение</b>	°C	55
<b>Степень защиты IP</b>		IP00

#### Данные по механике:

<b>Исполнение электрического подключения</b>		
• на выходе для главной электрической цепи		винтовой зажим
• на входе для главной электрической цепи		винтовой зажим
<b>Вид крепления</b>		болты
<b>Конструктивное исполнение железного сердечника</b>		UI 150/75
<b>Ширина</b>	m	0,164
<b>Высота</b>	m	0,27
<b>Глубина</b>	m	0,155

#### Сертификаты/ допуски к эксплуатации:

General Product Approval	Declaration of Conformity	Shipping Approval	other
--------------------------	---------------------------	-------------------	-------



[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)

#### Дополнительная информация

**Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)**

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)**

<http://www.siemens.com/industrymall>

**Онлайн-генератор Cax**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mfb=4AT3032-8JD40-0FA0>

**Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/4AT3032-8JD40-0FA0>

**Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=4AT3032-8JD40-0FA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=4AT3032-8JD40-0FA0&lang=en)

последнее изменение:

08.05.2019