



Figure similar

transformator SITAS; fazy: 1; Pn/Pn(S6)(kVA): 4/16; Upri(V): 400+/-5%; Usec(V): 230; Isec(A): 17,4; F(Hz): 50 ... 60; grupa poł./uzwoj. ekran.: II0 /0; TA/klasa izol: 55 / H; IP00; przyłącze: przyłącze śrubowe; montaż: śruby; EN 61558-2-1, -2-2, -2-4 >uznany przez UL/CSA< >transformator sterujący< >transformator separacyjny<

| Ogólne dane techniczne | | |
|--|----|----------------------|
| oznaczenie produktu | | Transformator SITAS |
| Nazwa markowa produktu | | SIDAC |
| robocza moc pozorna wartość znamionowa | VA | 4 000 |
| Sprawność | | 0,95 |
| Rodzaj podłączenia transformatorów | | II0 |
| świadczenie kwalifikacyjne | | CE / cRUus |
| funkcja produktu | | |
| • monitorowanie temperatury | | Nie |
| • monitorowanie izolacji | | Nie |
| • ochrona zwarciova i przeciążeniowa | | Nie |
| Liczba uzwojeń ekranujących | | 0 |
| Moc chwilowa krótkotrwała | VA | 17 800 |
| Względne napięcie zwarcia | % | 3,76 |
| Wejścia | | |
| liczba faz wejść | | 1 |
| napięcie wejściowe | | |
| • _1 wartość znamionowa | V | 420 |
| • _2 wartość znamionowa | V | 400 |
| • _3 wartość znamionowa | V | 380 |
| wejściowa częstotliwość elektryczna | | |
| • minimalny | Hz | 50 |
| • maksymalny | Hz | 60 |
| Wyjścia | | |
| liczba faz wyjść | | 1 |
| napięcie wyjściowe | | |
| • _1 wartość znamionowa | V | 230 |
| Częstotliwość elektryczna wyjścia | | |
| • maksymalny | Hz | 60 |
| • minimalny | Hz | 50 |
| Warunki środowiska | | |
| Klasa termiczna zg. z IEC 60085 | | H |
| temperatura otoczenia wartość znamionowa | °C | 55 |
| Stopień ochrony IP | | IP00 |
| Dane mechaniczne | | |
| wykonanie przyłącza elektrycznego | | |
| • na wyjściu dla głównego obwodu prądowego | | Przyłącze śrubowe |
| • na wejściu dla głównego obwodu prądowego | | Przyłącze sprężynowe |

| | | |
|---------------------------------------|---|-----------|
| rodzaj montażu | | Śruby |
| Forma konstrukcyjna żelaznego rdzenia | | UI 150/75 |
| szerokość | m | 0,164 |
| wysokość | m | 0,27 |
| głębokość | m | 0,155 |

Aprobaty/ Certyfikaty

| | | |
|--------------------------|-------|-------------|
| General Product Approval | other | Environment |
|--------------------------|-------|-------------|



[Confirmation](#)



[Environmental Confirmations](#)

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (System zamawiania online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/Catalog/product?mlfb=4AT3032-5AT10-0FA0>

CAX-Online-Generator

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=4AT3032-5AT10-0FA0>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/4AT3032-5AT10-0FA0>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, EPLAN macros, ...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4AT3032-5AT10-0FA0&lang=en

Ostatnia zmiana:

2.04.2025