** ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА ИЗДЕЛИЯ**

** ТРЕХФАЗНЫЙ ТРАНСФОРМАТОР**

 **TTS-3 k5 400/3x230 IP67**

****

****

****

3x85O c

**Напряжение питания [PRI]: 3x400 В ~ 50 Гц**

**Максимальный ток нагрузки [Imax]: 2,17 А**

**Выходное напряжение при номинальной нагрузке [SEC]: 3x 230 В ~ 50 Гц**

**Выходное напряжение холостого хода: 3x 240 В**

**Группа подключения: Dd**

**Нулевой ток: 27 мА**

**Потери мощности в трансформаторе [ΔP]: 21 Вт**

**Температура окружающей среды [ta] -40oC ÷ + 40oC**

**Повышение температуры обмотки [Δt]: 25oC**

**Размеры с корпусом [A / B / h]: 250/175/150 мм**

**Вес с корпусом: ≈7,5 кг**

Из-за разных свойств сердечников и обмоточных проводов параметры отдельных трансформаторов могут незначительно отличаться от стандартных. Различия не влияют на работу запитываемых устройств.

*Techto Sp. z o.o. +48 606 099 279*

*ul. Zwycięstwa 51 biuro@techto.pl*

*73-222 Suliszewo www.techto.pl*

**OBUDOWA TRANSFORMATORA TTS-3 1k65 400/3X110**

**Корпус трансформатора TTS-3 k5 400/3x230 IP67**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
|  |
| Оборудование | В корпусе есть винты крышки и крепежные винты. |
| Описание: | Корпус ABS |
| Комментарии: | Обложка серый |

 |
|

|  |
| --- |
| **Размеры** |
| Ширина (mm): | 175 |
| Высота (mm):  | 250 |
| Глубина (mm): | 150 |

 |
|

|  |
| --- |
| **Материалы** |
| Материал: | ABS |
| Цвет основы: | RAL 7035 |
| Цвет обложки:: | Серый |
| Материал винтов крышки: | Poliamid |
| Цвет винтов крышки: | RAL 7035 |
| Материал прокладки: | PUR (Poliuretan) |

 |

|  |
| --- |
|  **Рабочая температура** |
| Min temp °C (непрерывная работа): | -40 |
| Max temp °C (непрерывная работа): | 60 |

 |
|

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **технические параметры** |
| Класс защиты IP : | IP 66/67 |
| Механическая прочностьIK : | IK 07/IK 06 |
| Класс воспламеняемости: | UL 94 HB |

 |

