



ST312

## Transformator bezpieczeństwa 230/12-24VAC 25VA

### Specyfikacja techniczna

#### Napięcie

Napięcie wyjściowe	12 - 24 V
Napięcie wyjściowe 2	24 V
Napięcie znamionowe łączeniowe U <sub>e</sub> (AC)	230 - 230 V
Napięcie znamionowe izolacji U <sub>i</sub>	4000 V

#### Moc

Pobór mocy VA	25 VA
---------------	-------

#### Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 50 Hz
---------------	------------

#### Instalacja, montaż

Sposób montażu	Szyna DIN
----------------	-----------

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-20 - 35 °C
-------------------------	-------------

#### Pojemność

Liczba modułów	4
----------------	---

#### Wymiary

Wysokość	85 mm
Szerokość	70 mm
Głębokość	58 mm

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
Ochrona termiczna	Tak

#### Sprzęt

Jest zabezpieczony przed zwarcieniem	Tak
Włącznik/wyłącznik	Nie

#### Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	4 mm <sup>2</sup>
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	6 mm <sup>2</sup>