



## Transformator semnal 40VA, 230/12-24V

ST314

### Arhitectura

Tip de montaj Sina DIN

### Compatibilitate

Compatibil pentru montaj pe sina DIN da

### Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ 230 V  
Frecventa 50 Hz

### Voltaj

Tensiune de izolare 4000 V  
Tensiune iesire 2 24 V  
Tensiune secundara 14,3 / 27,5 V  
Tensiune initiala 12 / 24 V

### Curent electric

Intensitate iesire 2 1,67 A  
Intensitate iesire 3,33 A

### Putere

Putere absorbita 40 VA

### Sursa de alimentare

Transformator Transformator siguranta la

### Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat 58 mm  
Înălțimea produsului instalat 85 mm  
Latime produsului instalat 70 mm

#### Montare

Cuplu	1,2 Nm
Potrivit pentru montaj aparent	da
Potrivit pentru montaj încastrat	nu
Tip de montaj	Sina DIN (REG)

#### Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	4 mm <sup>2</sup>
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	6 mm <sup>2</sup>

#### Cablu

Lungime maxima cablu pentru actuator 0.5A	100 m
Lungime maxima cablu pentru actuator 1A	50 m

#### Echipament

Înteruptor pornire/oprire	nu
Protectie scurtcircuit	da

#### Standarde

Text standard	EN 61558-2-6
Autorizatii	EN 61558-2-6
Conform directivelor europene WEEE	afectat

#### Protectie

Tip de protectie IP	IP20
Temperatura de protectie	da

#### Conditii de utilizare

Temperatura lucru	-20 35 °C
-------------------	-----------