



Transformator semnal 16VA, 230/12-24V

ST313

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 15,8 / 30 V
Tensiune initiala 12 / 24 V

Curent electric

Intensitate iesire 2 0,67 A
Intensitate iesire 1,33 A

Putere

Putere absorbita 16 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 ²
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	6 mm ²

Cablu

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

Echipament

Întreprupator 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
-------------------	-----------