



Transformator semnal 25VA, 230/12-24V

ST312

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 / 29 V
Tensiune initiala	12 / 24 V

Curent electric

Curent secundar maxim	3 A
Intensitate iesire 2	1,04 A
Intensitate iesire	2,08 A

Putere

Putere absorbita	25 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
-------------------	-----------