



EU301

Principalele caracteristici electrice

Frecventa	50/60 Hz
-----------	----------

Curent electric

Curent permanent acceptat în AC1	8 A
----------------------------------	-----

Putere

Putere disipata totala în conditii de curent nominal	4 W
--	-----

Masura

Interval de masurare a tensiunii	400 V
----------------------------------	-------

Sursa de alimentare

Tensiune de alimentare	3N, 400/230 V
------------------------	---------------

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	60 mm
Înălțimea produsului instalat	85 mm
Lungime	64 mm
Latime produsului instalat	35 mm

Montare

Tip de montaj	Sina DIN (REG)
---------------	----------------

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	1 - 6 mm ²
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	1,5 - 10 mm ²
Tipul contactelor	1W
Tip de conexiune	Tehnica de înfiletare

Setari

Întârziere OFF	200 s
----------------	-------

Protectie

Tip de protectie IP	IP30
---------------------	------

Conditii de utilizare

Temperatura lucru	-20 55 °C
Temperatura depozitare/transport	-40 70 °C