



EU302

#### 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

Lungime	64 mm
---------	-------

#### Montare

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

#### Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	1,5 - 10 mm <sup>2</sup>
Tipul contactelor	1W

#### Setari

Întârziere OFF	12 s
----------------	------

#### Protectie

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

**Conditii de utilizare**

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