



## Relev supraveghere tensiune, trifazic, 2M

EU301

### Arhitectura

Tip de montaj	Sina DIN
---------------	----------

### Principalele caracteristici electrice

Frecventa	50/60 Hz
Tensiune nominala de regim curent alternativ	400 V

### Curent electric

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

### Putere

Putere	5 VA
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 rigid	1,5 - 10 mm <sup>2</sup>
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Tip de conexiune	Tehnica de înfiletare
Tipul contactelor	1W

**Setari**

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

**Protectie**

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

**Conditii de utilizare**

Temperatura de depozitare	-40 to 70 °C
---------------------------	--------------