



## Releu supraveghere tensiune afisaj LCD, monofazic, 2M

EU102

### Arhitectura

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

### Principalele caracteristici electrice

Frecventa	50/60 Hz
Tensiune nominala de regim curent alternativ	484 V

### 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	15 to 480 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	1200 s
----------------	--------

**Protectie**

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

**Conditii de utilizare**

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