



Relev supraveghere tensiune, trifazic, 2M

EU302

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 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 ²
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	1 - 6 mm ²
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
---------------------------	--------------
