



## Ampermetru digital, masura directa 20A

SM020

### Arhitectura

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

### Funcții

Clasa de precizie	1%
-------------------	----

### Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	207 / 230 / 253 V
Frecventa	45/65 Hz

### Voltaj

cadere de tensiune	120 mV
--------------------	--------

### Putere

Putere absorbita	1 VA
Putere disipata totala în conditii de curent nominal	1 W

### Masura

Tipul echipamentului de masura	Ampermetru
--------------------------------	------------

### Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	54 mm
Înălțimea produsului instalat	85 mm
Latimea produsului instalat	70 mm

### Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	6 mm <sup>2</sup>
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	10 mm <sup>2</sup>

### Echipament

Numar cifre	3
-------------	---

**Protectie**

Tip de protectie IP	IP20
---------------------	------

**Conditii de utilizare**

Temperatura lucru	-10 55 °C
Temperatura depozitare/transport	-40 70 °C