



Ampermetru analog, masura indirecta 250A

SM250

Arhitectura

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

Functii

Clasa de precizie	1,5%
-------------------	------

Principalele caracteristici electrice

Frecventa	45/65 Hz
-----------	----------

Voltaj

Tensiune de izolare	2000 V
---------------------	--------

Putere

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

Masura

Interval de masurare a intensitatii	0/250 A
Unitate de masura	250A
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 rigid	1,5 - 10 mm ²
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	1 - 6 mm ²

Protectie

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

Conditii de utilizare

Temperatura de depozitare

-40 to 80 °C
