



SM103E

Centrala de masura evo

Arhitectura

Tip de montaj	Montare în serie
---------------	------------------

Principalele caracteristici electrice

Frecventa	50/60 Hz
Tensiune nominala de regim curent alternativ	110/230/400 V

Voltaj

Tensiune de izolare	4 kV
---------------------	------

Putere

Putere absorbita	10 VA
Putere disipata totala în conditii de curent nominal	10 W

Masura

Interval de masurare a frecventei	45 to 65 Hz
Interval de masurare a intensitatii	0/9995 A
Interval de masurare a tensiunii	50 to 700 V
Unitate de masura	5A
Tipul echipamentului de masura	Multimetru

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	60 mm
Înălțimea produsului instalat	96 mm
Lungime	80 mm
Latime produsului instalat	96 mm

Montare

Tip de montaj	Îngropat / aparent
---------------	--------------------

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor rigid	2,5 - 6 mm ²
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	2,5 - 6 mm ²
Tip de conexiune	Tehnica de înfiletare

Echipament

Tipul afisajului	LCD
Numar cifre	4

Conditii de utilizare

Temperatura de depozitare	-20 to 80 °C
---------------------------	--------------