



EU103

Przełącznik kontroli prądu 1-fazowy wyświetlacz LCD

Charakterystyka elektryczna

Częstotliwość	50/60 Hz
---------------	----------

Prąd

Prąd dopuszczalny (AC1)	8 A
-------------------------	-----

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	4 W
--	-----

Pomiary

Zakres pomiaru prądu (min., maks.)	0,5 / 10 A
------------------------------------	------------

Zasilacz

Napięcie zasilania	230 V
--------------------	-------

Wymiary

Długość	64 mm
---------	-------

Instalacja / Montaż

Montaż	szyna TS
--------	----------

Podłączenie

Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku	1 / 6mm
Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku	1,5 / 10mm
Rodzaj styku	1 przełącznik

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-20...55 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-40...70 °C