



EK028



Przekładnik prądowy

Specyfikacja techniczna

Funkcje

Klasa dokładności	1
-------------------	---

Moc

Moc	0
-----	---

Wymiary

Średnica otwarcia	15 mm
-------------------	-------

Wysokość otwarcia	14,60 mm
-------------------	----------

Szerokość otworu	14,60 mm
------------------	----------

Łączność

Typ złącza/wtyku	Zacisk śrubowy
------------------	----------------

Częstotliwość

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

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-5 - 45 °C
-------------------------	------------

Temperatura przechowywania/transportu	-25 - 70 °C
---------------------------------------	-------------

Prąd elektryczny

Maks. intensywność pierwotna	90 A
------------------------------	------

Maks. intensywność obwodu wtórnego	48 mA
------------------------------------	-------