



## Kit4-CPRG-1000

---

Kit4-CPRG-1000, Starre Stromzangen

Code: M810D4.

- > Stromzange: 4
- > Fenster (mm): 52
- > Messbereich (A): 1 ... 1000 A
- > I min.(A): 1

### Beschreibung

---

CIRCUTOR hat eine breite Palette von Stromstärke Sensoren für die tragbaren Leistungsanalyser. Dieses große Angebot ermöglicht die Messung von Strömen ab wenigen mA bis zu mehreren tausend A. Außerdem sind die Modelle sowohl im flexiblen als auch im starren Format verfügbar, sodass für jede Installation die am besten geeignete Lösung gewählt werden kann.

### Application

---

Messung von Energiewerten mittels tragbarer Leistungsanalyser.



## Kit4-CPRG-1000

Stromstärke Sensoren für tragbare Leistungsanalyser

Code: M810D4.

### Spezifikationen

#### Mechanische Eigenschaften

Abmessungen (mm) Breite x Höhe x Tiefe	45 x 216 x 111 (mm)
Gewicht (kg)	2,5

#### Spezifische technische Eigenschaften der Stromsensoren

Messbereich	1...1000 Ac.a
Durchschlagfestigkeit	5200 V, 50 Hz, 1 min.
Ausgangsspannung	2 Vc.a.

#### Strommesskreis

Nennfrequenz	48...65 Hz
Toleranz	1...5A (3%) Fase: NC / 5...20A (0,7%) Fase: NC / 20...1000A (0,7%) Fase: 1 °

#### CPG

Starre Stromzangen

CODE	TYP	Messbereich (A)	I min.(A)	Fenster (mm)	Schienen-größe (mm)
M810B1.	CPG-5	0,05 ... 5 A	0.05	20	20 x 5
M810C1.	Kit3-CPG-5	0,05 ... 5 A	0.05	20	20 x 5
M810D1.	Kit4-CPG-5	0,05 ... 5 A	0.05	20	20 x 5
M810B2.	CPG-100	1 ... 100 A	1	20	20 x 5
M810C2.	Kit3-CPG-100	1 ... 100 A	1	20	20 x 5
M810D2.	Kit4-CPG-100	1 ... 100 A	1	20	20 x 5
M810B3.	CPRG-500	1 ... 500 A	1	52	1 - 50 x 5  4 - 30 x 5
M810C3.	Kit3-CPRG-500	1 ... 500 A	1	52	1 - 50 x 5  4 - 30 x 5
M810D3.	Kit4-CPRG-500	1 ... 500 A	1	52	1 - 50 x 5  4 - 30 x 5
M810B4.	CPRG-1000	1 ... 1000 A	1	52	1 - 50 x 5  4 - 30 x 5
M810C4.	Kit3-CPRG-1000	1 ... 1000 A	1	52	1 - 50 x 5  4 - 30 x 5
M810D4.	Kit4-CPRG-1000	1 ... 1000 A	1	52	1 - 50 x 5  4 - 30 x 5
M810B5.	CPG-2000/200	1 ... 200 A / 10 ... 2000 A	1   10	64	5 - 125 x 5  3 -100 x 10
M810C5.	Kit3-CPG-2000/200	1 ... 200 A / 10 ... 2000 A	1   10	64	5 - 125 x 5  3 -100 x 10
M810D5.	Kit4-CPG-2000/200	1 ... 200 A / 10 ... 2000 A	1   10	64	5 - 125 x 5  3 -100 x 10
M810BD.	CFG-5	0,01 ... 5 A	0.01	52	1 - 50 x 5  4 - 30 x 5
M810BE.	CFG-10	0,005 ... 10 A	0.05	100	5 - 80 x 5  3 -80 x 10



## Kit4-CPRG-1000

Stromstärke Sensoren für tragbare Leistungsanalyser

Code: M810D4.

### Maße

