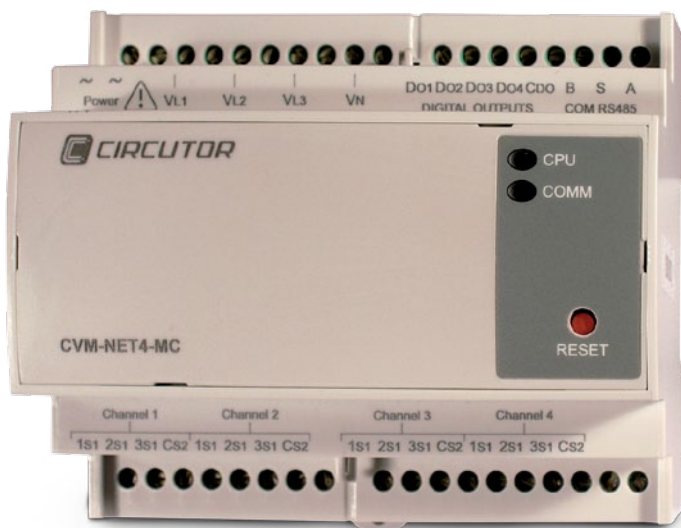


CVM-NET4-MC

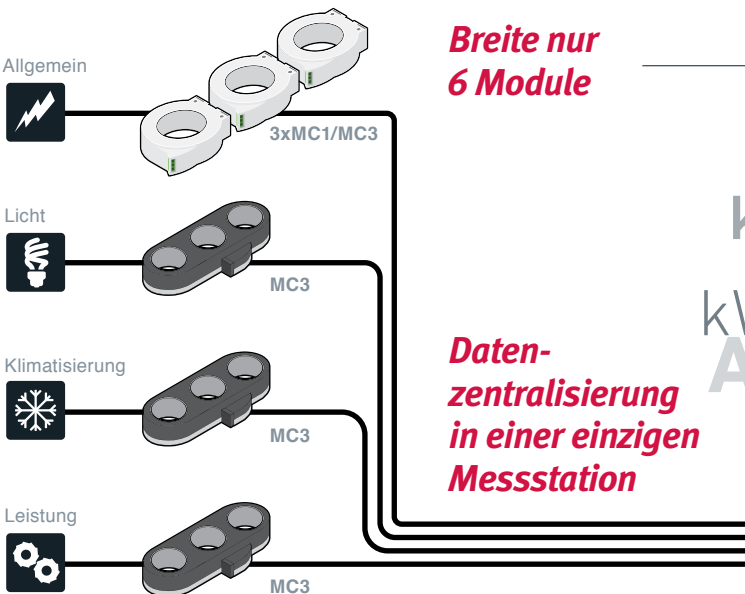
Leistungsanalysator
für 4 dreiphasige Netze

*Messen mit Klasse
und dies gleich vierfach*



Leistungsanalysator zum Messen von 4 dreiphasigen Netzen

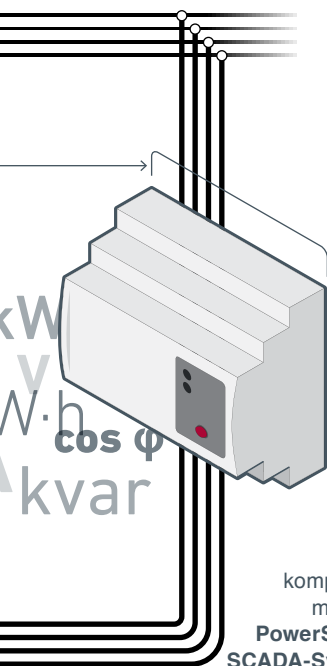
- ✓ Misst und berechnet unmittelbar bis zu 750 elektrische Größen, Maximal- und Minimalwerte
- ✓ 4-Quadranten-Messung für Verbrauch und Erzeugung
- ✓ Universal-Netzteil 85 ... 265 V AC / 95 ... 305 V DC, Abbau von Harmonischen bis zu 15 ° von Spannung und Strom
- ✓ Messungen über effiziente Stromwandler der Reihe MC von **CIRCUTOR**
- ✓ 4 voll programmierbare digitale Ausgänge
- ✓ Kommunikation über RS 485 Modbus/RTU
- ✓ Plombierbar



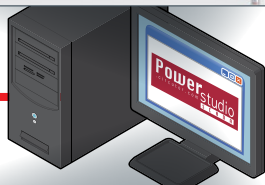
Technische Merkmale

Genauigkeit	Spannung und Strom Klasse 0'5 Leistung Klasse 1
Betriebsspannung	300 V _{ac} Phase-Neutral 520 V _{ac} Phase-Phase
Arbeitsfrequenz	45 ... 65 Hz
Nennstrom	... / 250 mA
Kommunikation	RS-485 Modbus/RTU
Digitale Ausgänge	4 NPN optoisolierte Transistorausgänge Max. Betriebsspannung: 24 V _{dc} Max. Strom: 50 mA
Sicherheit	Category III 300 V _{ac} EN-61010 - CE

Ein einziger Drei-Phasen-Anschluss wird verwendet, um Spannung zu messen



RS-485



The screenshot shows the PowerStudio software interface displaying a table of data. The table has multiple columns and rows, representing various data points and their values.

kompatibel
mit dem
PowerStudio
SCADA-System

Referenz

CVM-NET4-ITF-MC-RS485-C4

M55732

Zubehör

zugeordnete Stromwandler



Einphasig

MC1 -20	Three ratios	150 / 200 / 250 A	M73113
MC1 -30	Three ratios	250 / 400 / 500 A	M73114
MC1 -35	Three ratios	50 / 100 / 150 A	M73116
MC1 -55	Three ratios	500 / 1000 / 1500 A	M73115
MC1 -80	Three ratios	1000 / 1500 / 2000 A	M73117

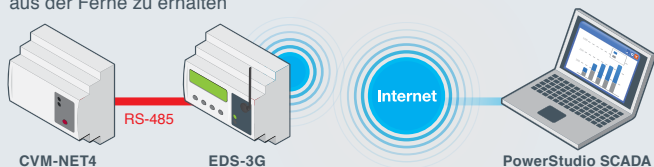
3 Stromwandler gleicher Bestell-No werden für ein dreiphasiges Netz benötigt.

Kompakte Stromwandler dreiphasig



MC3-63 A	M73121
MC3-125 A	M73122
MC3-250 A	M73123

Die CVM-NET4-MC-Reihe ist kompatibel mit dem Datenlogger und dem EDS oder EDS-3G Webserver. Diese kompakte DIN-Schienen-Lösung kann verwendet werden, um einfach und schnell Zugriff auf Informationen aus der Ferne zu erhalten



www.circuitor.es

CIRCUTOR, SA - Vial Sant Jordi, s/n
08232 Viladecavalls (Barcelona) Spain
Tel. (+34) 93 745 29 00 - Fax: (+34) 93 745 29 14
central@circuitor.es

