

Steckkartenmodul CM-MBus-Master

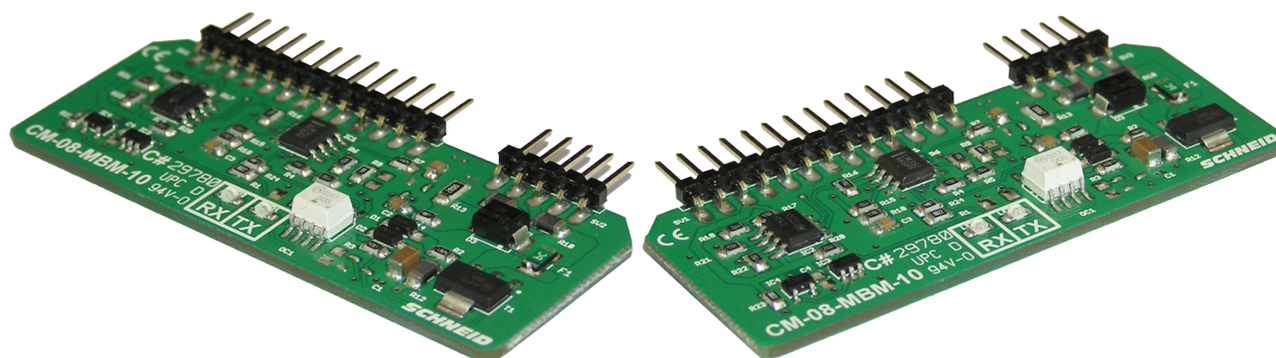


Schneid GesmbH | Gewerbering 16 | A-8054 | Graz/Pirka | Tel: +43 (316) 285022

Produkte, Datenblätter, Dokumentationen, MR12-SCHEMA-Rechner: www.schneid.at

SCHNEID Steckkartenmodul CM-MBM (MBus-Master) für SCHNEID-Kommunikationsbasismodule

Bestellnummer:	130.13559
Bestellcode:	Steckkartenmodul CM-MBM

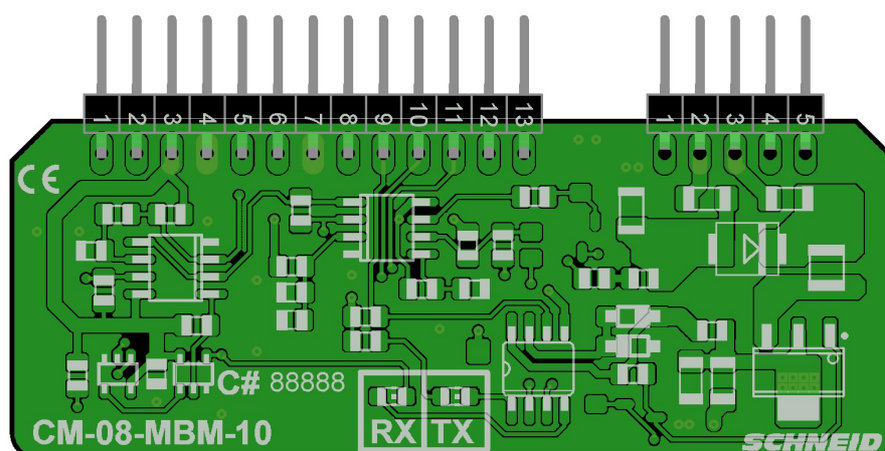


Übersicht:

Das SCHNEID Steckkartenmodul-CM-MBus-Master ist für die SCHNEID-Kommunikationsbasismodule der Modulreglerserie und der MC01/CM01 geeignet.

Mit dieser Modulkarte stellt das Regelgerät einen MBus-Master in einem MBus-Datennetz dar und kann somit beispielsweise Wärmezähler oder andere MBus-Slave Geräte auslesen.

Die Anzahl der Standard-MBUS Slave Geräte ist auf 10Stk ausgelegt, bei einer Baudrate bis max. 9600baud.



Steckkartenmodul CM-MBus-Master

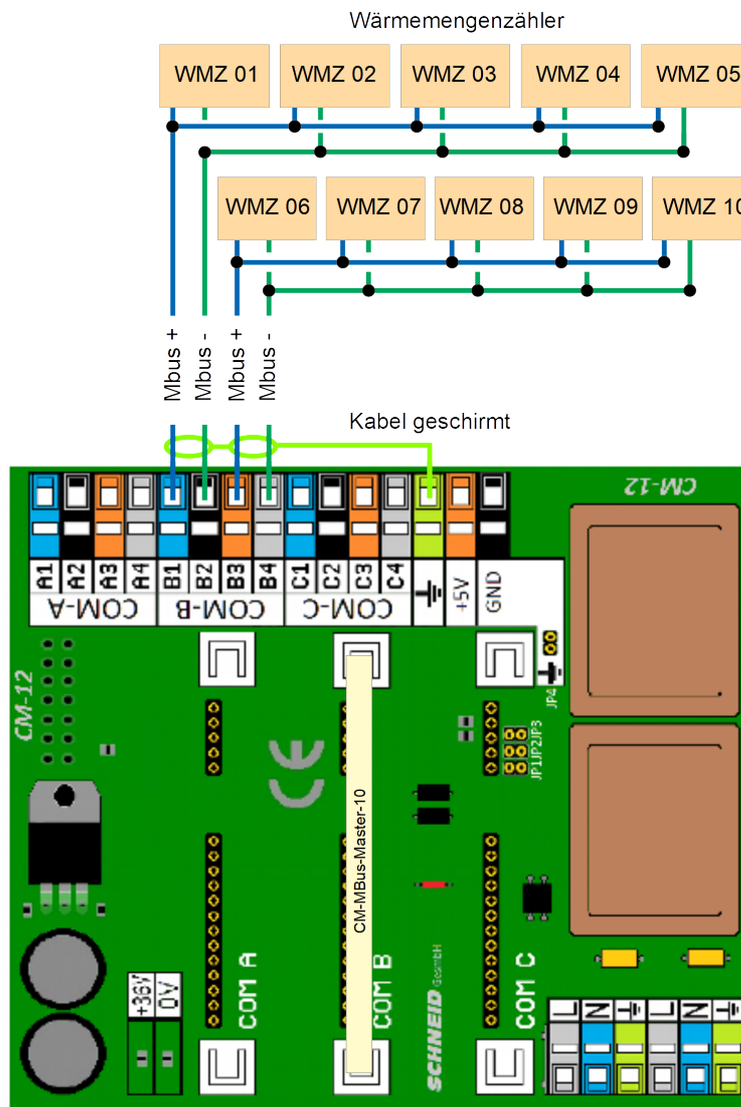
Anklemmplan:

Die Klemmenbelegung bezieht sich auf den jeweiligen Steckplatz.

COM-A	Klemmen A1-A4
COM-B	Klemmen B1-B4
COM-C	Klemmen C1-C4

Verbindung zu Klemmen:

1	Mbus+
2	Mbus-
3	Mbus+
4	Mbus-



Steckkartenmodul CM-MBus-Master

Lieferumfang:

SCHNEID Steckkartenmodul CM-MBM

Technische Daten

Intrastat Nummer:	8537.10.91.99
Ursprungsland	EU/AT
Höhe, Breite, Tiefe (in mm)	32x65x6
Gewicht (in kg)	0,007
Schutzart	IP-00
Umgebungstemperatur	0°C....+40°C
Betriebsspannung	5VDC + 36VDC
Leistungsaufnahme	5mA @5V // 15mA @36VDC
Anzahl MBUS-Standardlasten (1,5mA)	10 Stk
Max.Baudrate	9600 Bit/s
Anschlussart	Stiflleisten für Basismodul
Montageart	Steckkartenmodul
Betriebsdauer	Dauerbetrieb
Verschmutzungsgrad	2