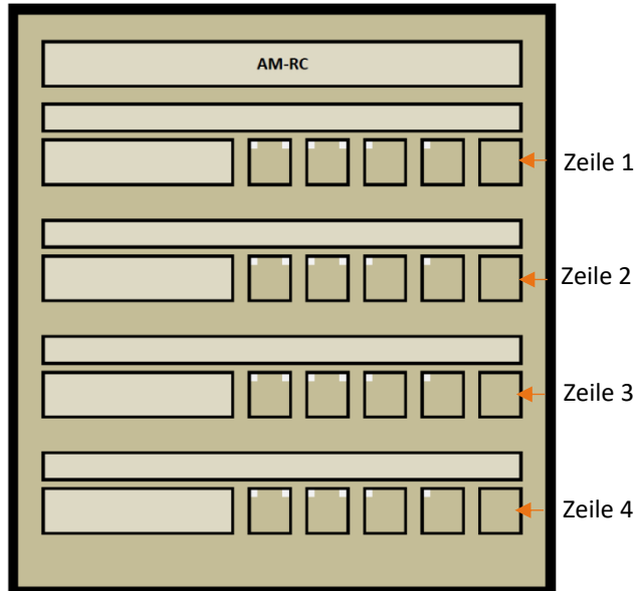
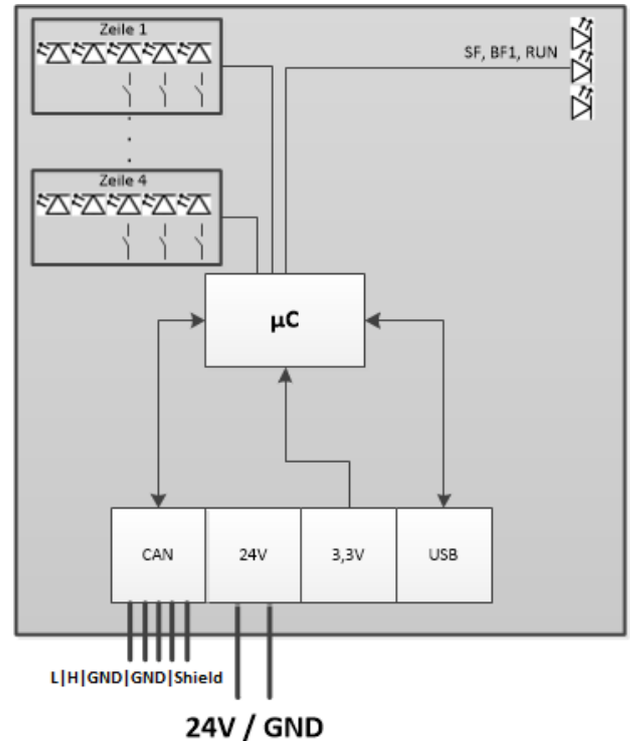


### Kontaktbelegung



### Prinzipschaltbild



#### 4-Zeilen-Folientastatur

- Externe H0A-Steuerung für **am-systeme** Peripheriekomponenten
  - Integrierte lokale Vorrangbedienebene nach DIN ISO 16484
  - CANopen
  - Auch als Meldetableau und externe Schaltstelle einsetzbar
- 
- Die Folientastatur AM-RC (Remote Control) kann zur SPS-unabhängigen Bedienung des H0A-Betriebsstatus für AM-Serie Ausgangsbaugruppen genutzt werden
  - Die Anbindung an die Systemtechnik erfolgt über CAN
  - Die Konfiguration des AM-RC erfolgt über einen integrierten USB-Anschluss sowie über ein Windows PC-Tool
  - Die Beschriftung erfolgt durch einfache Einschubstreifen zum Selbstdruck

**Beschreibung**

Beschreibung	Artikelnummer
AM-RC	AM-RC

**Zertifizierung**

Konformitätskennzeichnung	CE
CANopen	In Vorbereitung
RoHS	Ja

**Technische Daten**

Spannungsversorgung	24 VDC
Stromaufnahme (System)	Ca. 200 mA
Datenaufkommen	4 x 1 Byte Daten IN 4 x 1 Byte Daten OUT 4 x 1 Byte Status/Error
B x H x T	168 x 168 x 69 mm
Gewicht	0,42 kg
Betriebstemperatur	0 °C ... 55 °C
Lagertemperatur	-20 °C ... 55 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Betrieb und Lagerung)	5 % ... 75 % (keine Betauung)
Schutzart	IP 20 (Rückseitig) IP 44 (Frontseitig)
Einbaulage	Beliebig
Leiterquerschnitt	0,25 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (AWG)	24 ... 12
Mechanische Dauerprüfung	EN 60068-2-6/ IEC 60068-2-6
Abreißkraft	Ca. 18,4 N
Anschlussart	Schraubklemme
Montageart	Direkteinbau

**Normen / Bestimmungen**

EMV	EN 60730-1:2012-10 EN 61000-6-3:2007-9 EN 61000-6-1:2007:10
Niederspannungs-Richtlinie	2006/95/EC

