

# IBK

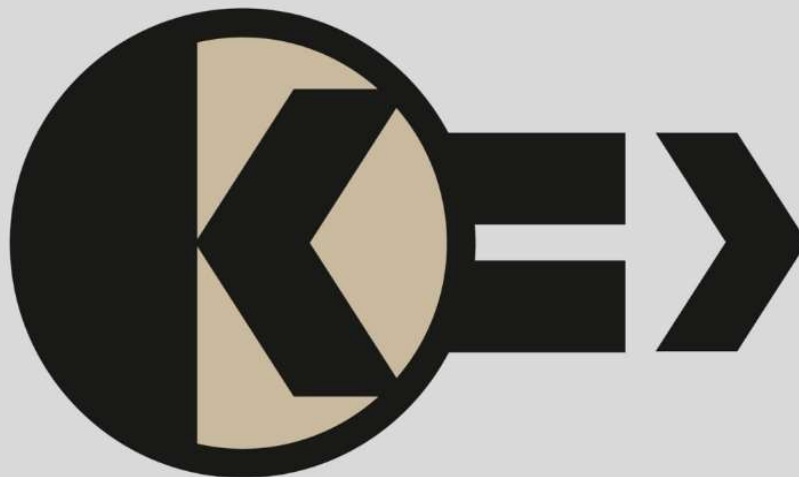
LM Serie – Kleinsteuerkomponenten

3 Teilungseinheiten nach DIN 43880:1988 – 12 ( á 18 mm )

54 mm breit

zur Glättung von Versorgungsspannungen bis 35 V Gleichspannung

**Kondensatormodul LM 7.0**



INDUSTRIEBERATUNG  
**KRÜGER**  
technology for the future

## Kondensatorplatine LM 7.0



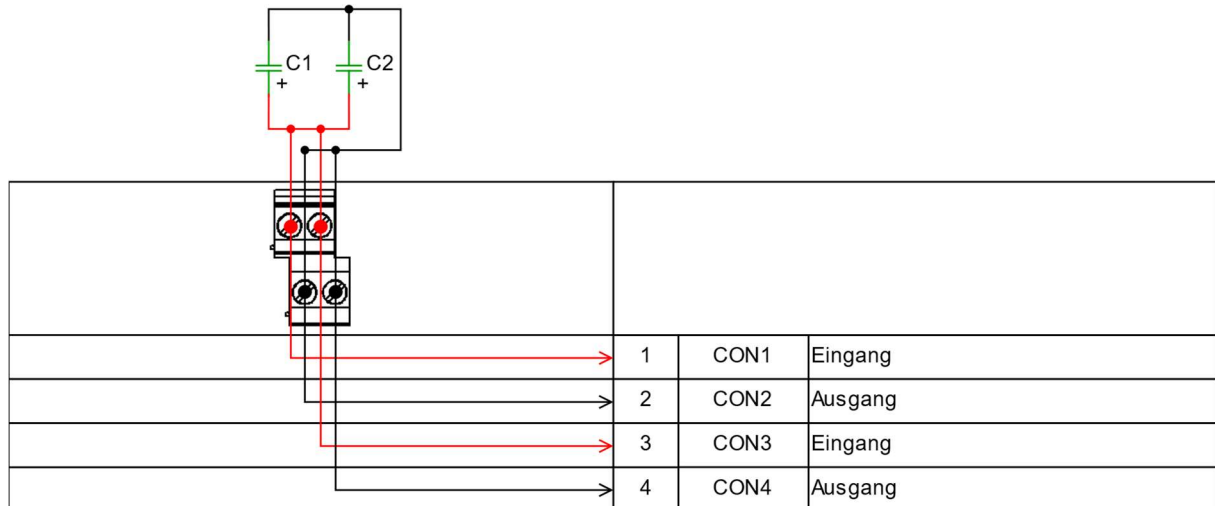
### **Kondensatorplatine zur Glättung von Spannungen**

Die Kondensatorplatine LM 7.0 dient zur Glättung von Versorgungsspannungen bis 35 V DC Gleichspannung. Vor allem bei SPS-Versorgungen ist es wichtig, die Versorgungsspannung zu glätten, um Fehlfunktionen zu vermeiden.

Die Kondensatorplatine ist integriert in einem fingersicheren Gehäuse.

## Elektrotechnische Beschreibung

### Klemmenbelegungsbeschreibung



Eingangsspannung	Ausgangsspannung
Klemme 1 max: 35V	2 max: 35V
Klemme 3 max: 35V	4 max: 35V

