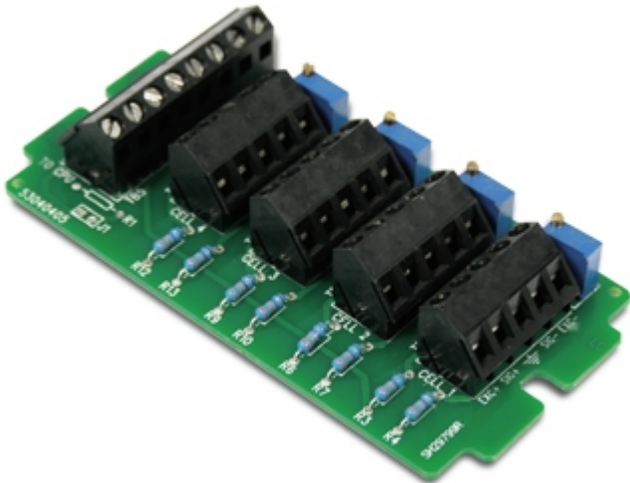


JCQ

"JCQ": ANSCHLUSS- UND ABGLEICHPLATINE FÜR WÄGEZELLEN.



Anschluss- und Abgleichplatine für bis zu 10 Wägezellen. Schraubbare Klemmleisten zum einfachen Anschluss der Messleitungen und Abgleichwiderstände für einen genauen und zuverlässigen Eckenabgleich.

Die ideale Lösung für
**fortschrittliche industrielle
Anwendungen**

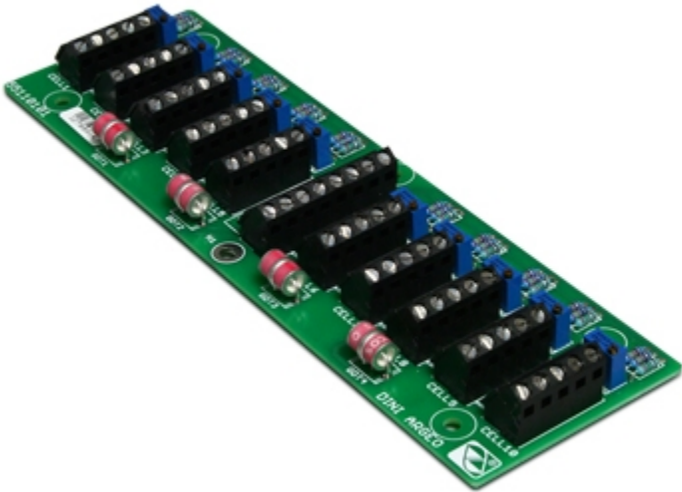
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Maximale Eingangsspannung: 24VDC.
- Maximaler Eingangsstrom: 700mA.
- Maximales Eingangssignal der Wägezellen: 1000 mV.
- Temperaturkoeffizient: 50ppm/°C.
- Überspannungsschutz in der Version JC10Q.

ABMESSUNGEN:

- JC4Q: 107x60 (LxB) mm.
- JC10Q: 200x62 (LxB) mm.

BEISPIEL 1



JC10Q: Anschluss- und Abgleichsplatine mit 10 Eingängen.



www.diniargeo.com

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

Alle technischen Daten und Grafiken können für Änderungen und Verbesserungen ohne vorherige Ankündigung erfolgen.