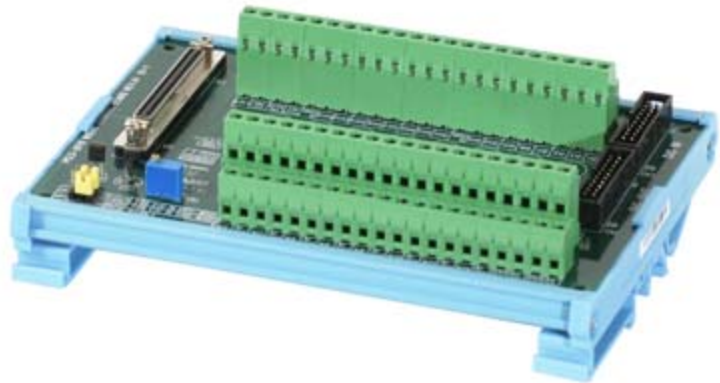


# Schraubklemme mit Nullabgleich für DIN-Schienen Montage

- 16 Anschlüsse analog
- 16 Anschlüsse digitale Ein
- 16 Anschlüsse digitale Aus
- Anschlüsse für Clock, Trigger, Pace, etc.
- Kompatibel zu PCL-1710, PCL-1711, PCL-1716
- DIN-Schienenmontage
- Schraubklemmanschlüsse
- Nullabgleich für Thermocouple
- Vorverdrahter Platz für Filter, Abschwächer und Strom-Spannungs Umsetzer sowohl im single ended als auch im Differential Modus



## KOMPATIBILITÄT

PCI-1710, PCI-1711 und PCI-1716

## **Beschreibung**

Die PCL-8710 ist eine preiswerte Lösung für den Anschluss von Messgebern an den PC. Das Klemmbrett kann auf DIN-Schienen montiert und über Verbindungskabel direkt an PCL-1710, 1711 oder 1716 angeschlossen werden. Mit dem optional aktivierbaren Nullabgleich (Cold Junction Compensation) für Thermocouples, können diese direkt angeschlossen werden. Einfache Filter, Abschwächer und Umsetzer können direkt auf dem Klemmbrett in die bereits vorverdrahteten Schaltungen integriert werden.

## **Technische Daten**

### EINGÄNGE

16 analoge Eingänge  
16 digitale Eingänge  
externer Trigger

### AUSGÄNGE

2 analoge Ausgänge  
16 digitale Ausgänge  
Pacer  
Trigger  
Zähler, Taktgeber und Gate  
+5V, + 12V und GND

## **Bestellbezeichnung:**

PCLD-8710

Schraubklemme mit Nullabgleich für DIN-Schienen Montage