

## CUB®5 Miniatur-Thermoelement-Anzeigegerät mit reflektierendem Display

Artikelnummer: CUB5TCR0

Das Miniatur-Thermoelement-Panel-Messgerät CUB®5 mit reflektierendem Display ist kompakt und leistungsstark, damit Sie industrielle Messungen stets im Griff haben. Einfach zu installieren und leicht abzulesen. Auf Flexibilität ausgelegt. Rüsten Sie Ihr Messgerät einfach mit vor Ort installierbaren Optionskarten auf, wenn Sie neue Kommunikations- und Sollwertfunktionen benötigen.



*Ein kompaktes und zuverlässiges Anzeigegerät, anpassbar bei wechselnden Anforderungen*

## Funktionen und Vorteile

- ✓ **Kompaktes und langlebiges Design**  
Das Miniaturformat ist so konzipiert, dass es in jede industrielle Umgebung oder Anwendung passt, und misst: Breite 2,68" (68 mm) x Höhe 1,3" (33 mm) x Tiefe 1,29" (44 mm).
- ✓ **Einfache und flexible Programmierung**  
Einrichtung und Anpassung mit wenigen Klicks über die Crimson®-Software. Wählen Sie einfach die Funktionen aus, die Sie aktivieren oder deaktivieren möchten.
- ✓ **Großes, gut ablesbares Display**  
Einfache Anzeige von Zählungen und Messungen auf einer 5-stelligen reflektierenden 0,48" (12 mm) LCD-Anzeige.
- ✓ **Vor Ort installierbare Ausgangskarten**  
Wenn sich Anwendungen oder Anforderungen ändern, sollten Sie Ihr Messgerät aufrüsten, anstatt es auszutauschen. Plug-and-Play-Optionskarten ermöglichen neue Kommunikations- und Sollwerte.
- ✓ **Optionale Kommunikations- und Programmierkarten**  
Fügen Sie Kommunikationsfunktionen mit optionalen Karten hinzu. Wählen Sie zwischen RS232 und RS485. Für die Crimson®-Programmierung kann eine USB-Programmierkarte hinzugefügt werden.
- ✓ **Optionale Sollwertkarten**  
Fügen Sie mit optionalen Karten Sollwertfunktionen hinzu. Wählen Sie zwischen Single-Relais oder Dual Sinking.
- ✓ **Stromversorgung mit breitem Eingangsspannungsbereich**  
Ausgestattet mit 9 bis 28 VDC. Wechselstromversorgung mit optionalem Modul erhältlich.
- ✓ **Zuverlässige analoge Messung**  
Welchen Parameter Sie auch immer überwachen müssen, die CUB®-Serie deckt ihn ab. Behalten Sie den Überblick über die Temperatureingänge.
- ✓ **In der Praxis bewährt und erprobt**  
Jahrzehntelang bewährte Zuverlässigkeit und branchenübergreifend anerkannt als führender Anbieter von Digitalanzeigen

# CUB®5 Miniatur-Thermoelement-Anzeigegerät mit reflektierendem Display



## Allgemeine

Nettogewicht (g)	0.2
Verpackungsgewicht (g)	0.2
Betriebstemperatur °C Min.	-35
Betriebstemperatur °C Max.	75
Lagertemperatur °C Min.	-35
Lagertemperatur °C Max.	85
Relative Luftfeuchtigkeit	0 bis 85 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Leistungsaufnahme (W)	0
Eingangsspannung (V)	9-28 VDC
Maximale Installationshöhe (m)	2000
Montage	Panel mount
Panel Cut-Out Dimensions	2.62" (66.6 mm) x 1.29" (32.8 mm)
Gehäusematerialien	Kunststoff
Front Sealing	Typ 4X/IP65
Back Sealing	IP20
Verpackungsmaterial	Karton
Garantie (Jahre)	2

## Identifizierung und Status

Produkt-ID	CUB5TCR0
Herkunftsland	Vereinigte Staaten von Amerika

# CUB®5 Miniatur-Thermoelement-Anzeigegerät mit reflektierendem Display



## Identifizierung und Status

HS-Code	9032890090
Doppelte Nutzung	Nein

## Physikalische Merkmale

Anschlüsse / Eingang / Ausgang	Klemmleiste, 1x RS232 oder RS485
SD-Kartensteckplatz	Nein
Flash Drive	Nein
Enthält Batterie	Nein

## Display Features

Analog/Digital	Digital
Display Type	Reflektierend

## Zertifizierungen und Standards

Schutzart IP	IP65
RoHS-konform	Ja
CE	Ja
FCC	Nein
UKCA	Ja
UL	Ja
ATEX	Nein
DNV	Nein
KC	Nein
Vibration und Stoßfestigkeit	IEC 68-2-27: In Betrieb 30 g; IEC 68-2-6: in Betrieb 5–500 Hz, 5 g