

## HT-CL-BIN8

### Eigenschaften:

- 8 konfigurierbare Eingänge
- Kommunikation via CAN bus (unterstützt div. Protokolle)
- Kommunikation via Modbus RTU RS485
- Stromversorgung 7-30 VDC
- -40°C - +85°C
- DIN Schiene 35mm



## CuteLine - Digitales Eingangsmodul

**Ein universell einsetzbares Eingangsmodul, als Erweiterung mit 8 digitalen Eingängen für Aggregatesteuerungen.**

Ihr Steuergerät hat nicht genügend Ein- und Ausgänge?  
Unsere CuteLine Module können sie in ihr System einbinden und erhalten eine einfache und kostengünstig Erweiterung.

Die exzellenten Kommunikationsmöglichkeiten via CAN bus und Modbus RTU machen die Verbindung mit dem Hauptcontroller sehr einfach.

## Technical Data

Speisung.....7-30VDC, Verpolungssicher  
Stromaufnahme.....85mA mit 24VDC Speisung @ 25°C  
Anzahl der Ausgänge.....8, konfigurierbar in 4 Gruppen zu 2 Kanälen, nicht potentialfrei

### COM x+y verbunden auf Masse (-) Konfiguration

Schaltspannung - eingeschaltet.....Minimum 3.5V  
.....Maximum 28.8V  
Schaltspannung - ausgeschaltet.....Maximum 1.8V

### COM x+y verbunden auf +24 VDC

Schaltspannung - eingeschaltet.....Minimum 4.5V  
.....Maximum 28.8V  
Schaltspannung - ausgeschaltet.....Maximum 2.5V

Unterstützte Kommunikationsprotokolle.....Can Bus HT Steuerung  
.....Can Bus IS / IG  
.....ModBus RTU

Betriebstemperatur.....-40 bis +85 oC (-40 bis +185oF)  
Lagertemperatur.....-40 bis +85 oC (-40 bis +185oF)  
Relative Luftfeuchtigkeit.....5 to 95%, nicht kondensierend  
Abmessungen (inkl. Stecker).....30 x 110 x 94 mm  
Gewicht (inkl. Stecker).....190g  
Drahtdurchmesser.....AWG 22 bis 12  
Befestigung.....DIN Schiene 35 mm

## Bestellnummern:

HT-CL-AINT01-00.....Analoges Eingangsmodul Temperatur  
HT-CL-AINU01-00.....Analoges Eingangsmodul Spannung / Strom  
HT-CL-AOUT01-00.....Analoges Ausgangsmodul Spannung / Strom  
HT-CL-BIN01-00.....Digitales Eingangsmodul  
HT-CL-BOU01-00.....Digitales Ausgangsmodul



### Local Distributor / Partner:



HUEGLI TECH AG (LTD)  
Murgenthalstrasse 30  
4900 Langenthal Switzerland  
Phone: +41 62 916 50 30  
Fax: +41 62 916 50 35

e-mail: [sales@huegli-tech.com](mailto:sales@huegli-tech.com)  
[www.huegli-tech.com](http://www.huegli-tech.com)