

Gehäuse für die Wandmontage (auf Anfrage).  
Schutzart IP64

### ARTIKELNUMMER

6 wählbare Betriebsmodi und Justierung vom Kunden zu besorgen

JOLLY2

4 wählbare Betriebsmodi und Justierung vom Kunden zu besorgen

JOLLY4

### BESCHREIBUNG

- Wägeindikator im Kasten nach DIN-Norm, geeignet für die Montage an der Schalttafel front oder im Gehäuse für die Wandmontage (auf Anfrage).
- Abmessungen: 96x96x63 mm (Panel-Loch 91x91 mm).
- 4-stelliges semi-alphanumerisches, rotes LED-Display (20 mm Ziffernhöhe).
- 8+3 Anzeige-LEDs.
- 5-Tasten-Tastatur.
- Frontplatte Schutzart IP64.
- Abnehmbare Schraubklemmleisten.

### HAUPTFUNKTIONEN

- Anzeige des Wägezellenwerts in mV: kontinuierliche Überprüfung der Integrität der Wägezellenverbindung.
- Digitaler Filter zur Reduzierung der Auswirkungen von Gewichtsschwankungen.
- Theoretische Kalibrierung (über Tastatur).
- Nullstellung der Tara.

#### JOLLY2 Wägung und Dosierung 6 wählbare Modi:

- Gewichtsanzeige mit 1 Alarmschwellen-Relais (1SET).
- Gewichtsanzeige mit 2 Alarmschwellen-Relais (2SET).
- Einzelprodukt dosierung bei Beladung mit 2 Geschwindigkeiten (1BELADUNG). Dosierung von 2 Produkten bei Beladung in Folge (2BELADUNG).
- Einzelprodukt dosierung bei Entladung mit 2 Geschwindigkeiten (1ENTLADUNG).
- Dosierung von 2 Produkten bei Entladung in Folge (2ENTLADUNG).

### EIN-/AUSGÄNGE UND KOMMUNIKATION

- 2/4 digitale Relaisausgänge mit Sollwerten programmiert.
- 2 digitale Eingänge.
- 1 Wägezelleneingang.

#### JOLLY4 Wägung und Dosierung 4 wählbare Modi:

- Gewichtsanzeige mit 4 Alarmschwellen-Relais (4SET).
- Dosierung von 2 Produkten bei Beladung mit Langsam-Funktion und Zyklusende (2BELADUNG).
- Dosierung von 3 Produkten bei Beladung mit Zyklusende (3BELADUNG).
- Dosierung von 4 Produkten bei Beladung (4BELADUNG).

### ZERTIFIZIERUNGEN





Gleichwertig zur CE-Zertifizierung für das Vereinigte Königreich

### TECHNISCHE MERKMALE

Stromversorgung und Leistungsaufnahme	230 VAC; 50/60 Hz; 5 VA
Anzahl der Wägezellen • Stromversorgung der Wägezellen	bis zu 4 (350 Ω) • 5 VDC/60 mA
Interne Eichwerte	20000
Messbereich	-4 mV +16.5 mV
Anzeigebereich	-999 +19999*
Auflösung der Anzeige	x1 x2 x5
Ablesungen pro Sekunde	10/s
Logik-Relaisausgänge	n. 2/4 - 115 VAC/2 A
Logikeingänge	n. 2
Feuchtigkeit (nicht kondensierend)	90%
Lagertemperatur	-20 °C +70 °C
Betriebstemperatur	-10 °C +50 °C

\* nach 10.000 Eichwerten beginnt die Gewichtsanzeige wieder bei Null und blinkt, um anzuzeigen, dass der oben erwähnte Wert überschritten wurde

### OPTIONEN AUF ANFRAGE

	BESCHREIBUNG
	Stromversorgung 12 VDC / 24 VDC
	IP64-Kasten mit Abmessungen 98x125x75 mm  Wandversion