

LCD-Modul Typ 166



- 4-stelliger LCD-Summierzähler für Schalttafeleinbau
- Abnehmbares Gehäuse für Kundenapplikationen
- Spannungsversorgung und Werterhaltung durch auswechselbare Lithiumbatterie, 3 ... 4 Jahre bei 20 °C
- max. Zählfrequenz 18 Hz über Kontakt

Anwendungsbeispiele

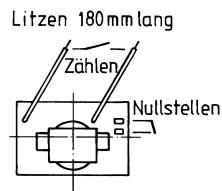
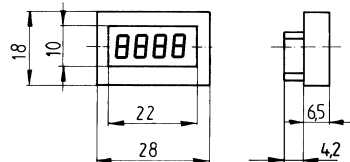
- Geräte ohne Spannungsversorgung
- Ereigniszählung
- Tragbare Geräte
- Getränkeautomaten
- Spielautomaten
- Drucker und Kopiergeräte

Technische Daten:

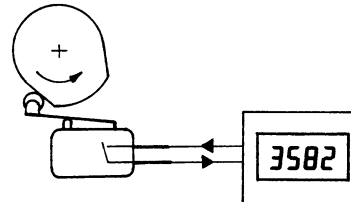
Betriebsspannung:	1,5 V Lithiumbatterie Type 386 oder SR 43	EMV:	Störabstrahlung EN55011 Klasse B Störfestigkeit EN61000-6-2
Batterielebensdauer:	3 bis 4 Jahre bei 20 °C	Betriebstemperatur:	0 °C...+50 °C, nicht betauend
Anzeige:	LCD 4stellig, 6mm hoch	Lagertemperatur:	-10 °C...+60 °C
Zählbereich:	9999 mit Überlauf auf Null	Gehäuse:	Polycarbonat glasklar und schwarzes ABS-Gehäuse
Zähleingang:	max. Zählfrequenz 18 Hz Zählung bei schließendem Kontakt Low: 0 ... 0,7 V DC High: <1,8 V DC	Schutzart:	IP 40
Nullstellung:	bei kurzzeitigem Entfernen der Batterie oder Überbrückung der beiden Kontaktflächen an der Rückseite des Gerätes.	Gewicht:	7,5 g
		Elektrischer Anschluss:	Litzen 18 cm lang

Abmessungen:

ohne Gehäuse

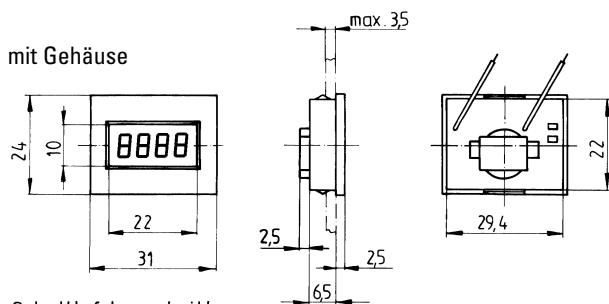


Anwendungsbeispiel:



Ansteuerung über Kontakt

mit Gehäuse



Schalttafel ausschnitt
29,4 x 22mm

Bestellangaben und Lieferumfang:

Bestell-Nr.: 0.166.012.830*

Lieferumfang:

- LCD Modul
- Bedienungsanleitung

* Lagertypen