

# SW830

Multi-Funktions-Bedienteil  
mit Steuerelektronik



## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- 8-Tasten-Bedienteil mit 3 x 10A und 5 x 0,2A Ausgängen
- Tastengruppierung
- Tasten mit Hintergrundbeleuchtung
- Tasten programmierbar als EIN/AUS-Schalter oder Taster
- Sirenenverriegelung (European Siren Interlock)
- Aktivierungsanzeige (10 LED) für Lichtbalken oder Lauflichtanlage
- 35 Symbolaufkleber zur Auswahl für eine eindeutige Tastenkennzeichnung

## TECHNISCHE DATEN

Zulassung: ECE R10

Betriebsspannung: 10~24VDC

Stromaufnahme: max. 32A / min. 0,01A

Ausgangsspannung: 10~24VDC

Ausgangsstrom: max. 0,2A x 5 Ausgänge / max. 10A x 3 Ausgänge

Absicherung: 35A @ Eingang

Lagertemperatur: -40°C bis +75°C

Betriebstemperatur: -30°C bis +65°C

Kabel Bedienteil: 8 Pin RJ45 Kabel, 24AWG, 4m

Kabellänge: 4m (Bedienteil zur Steuerelektronik)

## EMPFOHLENE RELAISPEZIFIKATION (VOM BENUTZER BEREITGESTELLT)

Eingangsspannung: 10~24VDC

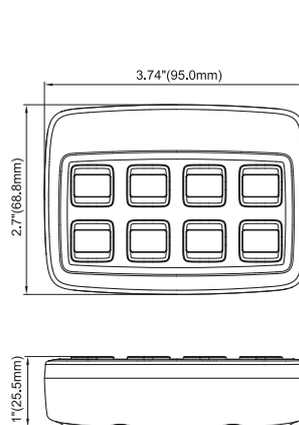
Eingangsstrom: <200mA

## ARTIKEL-NR.

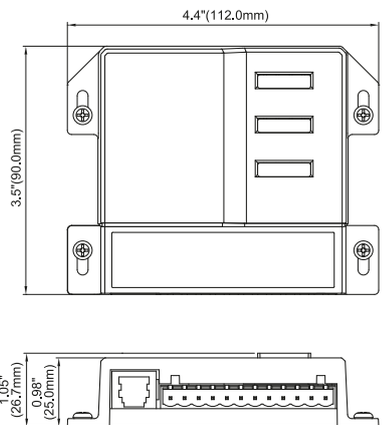
- 12060061 Bedienteil mit Steuerelektronik, Montagefuß (Schraubbefestigung)
- 12060016 Bedienteil mit Steuerelektronik, Montagefuß (Saughalter)
- 12060078 Bedienteil, Montagefuß (Schraubbefestigung)
- 12060023 Bedienteil, Montagefuß (Saughalter)

## ABMESSUNGEN

Bedienteil



Stuerelektronik



## SYMBOLAUFKLEBER

