

El controlador LMCAB es de uso específico para los sensores de cabina CAB800. Se programa en solo 3 pasos, Tara o Cero, número de sensores y valor de las alarmas.



The LMCAB control unit is specifically designed for use with the CAB800 sensors. Programming is complete in three simple steps: 1) zero setting, 2) number of sensors, and 3) alarm values.



Die Auswerteeinheit LMCAB wurde speziell zur Verwendung für CAB800-Sensoren entwickelt. Die Programmierung erfolgt in 3 einfachen Schritten: 1) Nullpunkt-Einstellung 2) Angabe Sensoren-Anzahl und 3) Angabe der Alarm-Werte.

- * MODELOS:
Carril DIN.
Caja de plástico.
- * OPCIONES DE SERIE:
2 Relés.
Indicador de cabina.
Hasta 8 sensores.
- * OPCIONES ADICIONALES:
Reforzado para más de 8 sensores.

- * Models available:
DIN Rail.
IP-65 rated plastic box.
- * Standard Features:
2 Relays.
Cabin indicator output.
Suitable for up to 8 sensors.
- * Options:
Reinforced version for use with more than 8 sensors.

- * Verfügbare Modelle:
DIN-Schiene.
IP-65 Kunststoff-Box.
- * Standard-Ausstattung:
2 Relais-Ausgänge.
Ausgang für Kabinenanzeige.
Geeignet für bis zu 8 Sensoren.
- * Optionen:
Verstärkte Version für mehr als 8 Sensoren.



Características Eléctricas :

Tensión de alimentación
Entrada de inhibición
Contacto de relés

Electrical Features :

Power Supply Voltage
Disabling Input
Relay Contacts

Elektrische Daten :

Versorgungsspannung
Blockierungs-Spannung
Relais Kontakte

24Vdc / 110Vac / 230Vac
24-230 Vac/dc
250V 3A

Características Mecánicas :

Peso

Mechanical Features :

Weight

Mechanische Daten :

Gewicht

2 Kg

Características Ambientales :

Efecto T^a en señal de salida
Efecto T^a en cero
Rango de T^a de trabajo

Temperature Features :

Temp. effect on output
Temp. effect on Zero
Operating Temperature

Temperatur Daten :

Temperatur-Effekt beim Ausgang
Nullpunktabweichung aufgrund von
Temperaturschwankungen
Temperaturbereich

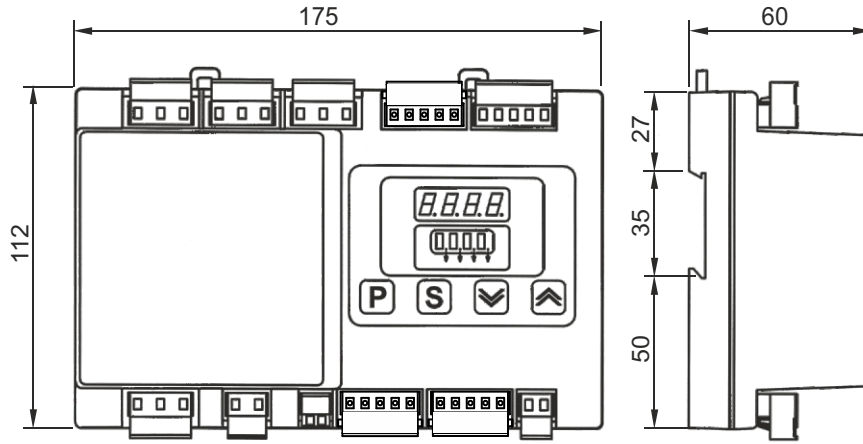
<+/- 0.01% / °C
<+/- 0.02% / RC
-10°C / 50°C

MODELS

VERFÜGBARE MODELLE
MODELOS DISPONIBLES
AVAILABLE MODELS

DIN MODEL

All dimensions in millimeters



MODEL IP-65

All dimensions in millimeters

