

LAE ALARMSYSTEM

Alarmanlage ACA-10

Technische Information



LAE Alarmanlage ACA-10

Die Alarmanlage ACA-10 verfügt über 10 individuelle Kontakteingänge, auf welchen eine Netzspannungswachung, ein Notthermostat oder externe Störungskontakt angeschlossen werden können. Die Alarmlinien sind einzeln schaltbar und werden über einzelne Lampen signalisiert. Übersichtlich ist zu sehen, ob eine Alarmlinie in Ruhe (Lampe aus), in Alarm (Lampe ein), oder ausgeschaltet ist (Lampe blinkt).



Wenn ein Alarm auftritt, werden der Schaltkontakt und die angeschlossene Sirene aktiviert. Ist die Ursache des Alarms behoben, geht das Alarmpaneel wieder in Ruhe, jedoch leuchtet die Lampe der betreffenden Gruppe auf, bis das Alarmpaneel rückgesetzt wird. Hierdurch sind aufgetretenen Störungen einfach nachvollziehbar. Bei Ausfall der Netzspannung tritt automatisch ein Alarm auf.

Die ACA-10 hat einen Schlüsselschalter, mit welchem die Sirene deaktiviert werden kann. Um jederzeit sicher eine Alarmmeldung generieren zu können ist es nicht möglich auch den Schaltkontakt auszuschalten. Der interne Akku wird automatisch überwacht und automatisch geladen.

Das Gerät ist auch als Einbauversion für den Schaltschrank erhältlich.

Anschlusswert	:	230 VAC 50/60 Hz – 40 VA
Acku	:	12 VDC - 2,0 Amp/h
Abmessung	:	270 x 220 x 111 mm / H x B x T
Gewicht	:	3,0 Kg
Schutzart	:	IP 54
Kontakteingänge	:	10 (NC) 24 VDC max. 14 mA – R max 100Ω
Alarmausgang	:	1 x 12 VDC – max. 500 mA
Relaisausgang	:	1 x Relais Wechsler 24 VAC/VDC – max. 500 mA

EMC 2004 / 108 / EEG
Niederspannung 2006 / 95 / EEG

LAE Alarmsirene – LAE Nr.: 106053



Elektronische Alarmsirene mit Metallgehäuse

Schalldruck: 95dB/1m
Spannung: 12 VDC – 0,50 A
Abmessung: Ø 130mm x 150 mm

LAE Blitzleuchte rot – LAE Nr.: 107958



Elektronische Xenon-Blitzleuchte im Kunststoffgehäuse mit hoher Leuchtkraft

Blitzenergie: typ. 2Ws
Spannung: 12 VDC – 0,20 A
Abmessung: Ø 98mm x 115 mm
Schutzart: IP 54

LAE Alarmgeber Kombination – LAE Nr.: 165954



Elektronische Alarmsirene
Schalldruck: 100dB/1m
Spannung: 12 VDC – 0,32 A

Elektronische Blitzlichtlampe
Blitzenergie: typ. 2Ws
Spannung: 12 VDC – 0,30 A
Abmessung: 190mm x 270mm x 85mm
Schutzart: IP 54