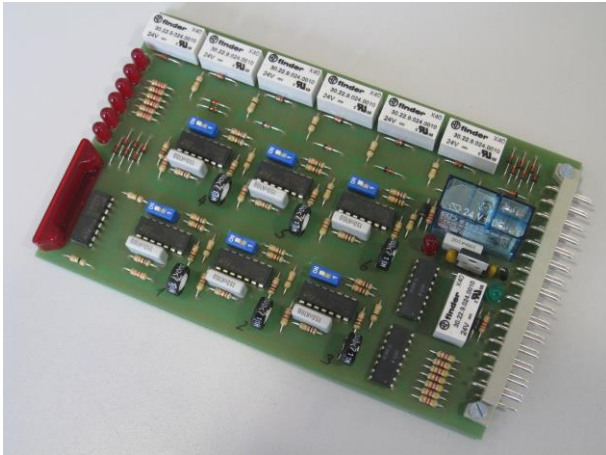


Alarmkarte AMK



Die Alarmkarte AMK besteht aus einem Print in Europa-Format (160x100). Dieser ist steckbar ausgeführt, mit Stiftleisten 31-polig, nach DIN 41617.

Die Montage erfolgt in Einzel-Stecksockel 31-polig oder in Racksystemen.

Ein Griff an der Frontseite dient dem montieren bzw. demontieren der Karte, sowie der Beschriftung.

Durch die modulare Bauweise können beliebig viele Alarmkarten parallel eingesetzt werden.

Funktion:

Speisespannung und Betriebsspannungen: 24V=.

Pro Karte können 6 Alarmmeldungen verarbeitet werden.

Die Eingänge sind über Optokoppler galvanisch getrennt.

Jeder Alarmeingang kann einzeln und stufenlos verzögert werden.

Dip-Schalter Stellung On: 0,2sec. - 14 sec.

Stellung 1: 7sec. - 7 min.

Alle 6 Alarmmeldungen verfügen über eine interne Zustandsanzeige.

(6 rote LED, frontseitig montiert).

Für jeden Alarm steht ein sep. Relaisausgang zur Verfügung.

(Zur Ansteuerung von Alarmlampen, Fernanzeigen, Leitsystemen, Telealarm).

Pro Alarmkarte stehen zwei potentialfreie Sammelalarm-Kontakte (Umschalter),

zur Verfügung. (Zur Ansteuerung von Alarmiersystemen wie Hupen,

Drehlichter, Leitsystemen, Telealarm).

Alle Alarme können gesamthaft quitiert werden.

Die Lampenkontrolle für alle Ausgänge ist eingebaut.

Technische Daten:

Speisung: 24V DC

1 Eingang: von Quitiertaste (Reset)

1 Eingang: von Lampenkontroll-Taste

6 Eingänge: 24V DC, mittels Optokoppler galvanisch getrennt

6 Ausgänge: 24V DC, Relaisausgang 6A

2 Ausgänge: Umschalter potentialfrei (Sammelalarm)

Abmessungen: Europa-Format (160mm x 100 mm)