



Kompaktgeräte – CAN Basis KG1 + KG1E

			
	CAN Basis 1 KG1	CAN Basis 1 KG1(S)	CAN Basis 1 KG1E Relaiserweiterung (nur für KG1)
Stromversorgung	24VDC		-
Eingänge			
Eingänge insgesamt inkl. LED Anzeige	8 X		-
Digitale Inputs (mit Optokoppler)	8		-
Ausgänge			
Ausgänge insgesamt inkl. LED Anzeige	4 X		4 X
Relais (2A 24VDC / 2A 230VAC)	-	-	4
Relais (0.25A 24VDC / 0.4A 120VAC)	4		
Serielle Schnittstelle	-	X	-
Schnappbefestigung für Hutschiene	X		X
Abmessungen [mm] BxTxH	35x90x70		23x90x70

Beschreibung:

Das Kompaktgerät CAN Basis KG1 bietet auf sehr kleinem Raum 8 optoisolierte Eingänge und 4 Relais zur Ansteuerung von z.B. Schranken, Personensperren, Toren, etc. Für alle Eingänge und Ausgänge sind LED Zustandsanzeigen auf der Oberseite des Gehäuses angebracht.

Per Flachbandkabel kann das Kompaktgerät um 4 Relais erweitert werden, die zusätzlich größere Lasten und auch 230VAC schalten können (*nur koppelbar mit KG1*). Für Sonderzwecke ist auch eine Version mit Serieller Schnittstelle verfügbar.

Zur Vernetzung mittels CAN-Open wird die optional erhältliche CAN Stamp 1 Platine eingesteckt, die die Kommunikation zwischen dem Kompaktgerät KG1 und dem BUS-System über lediglich 4 Adern herstellt (2 Adern Spannungsversorgung 24VDC und 2 Adern CAN Datenleitungen).