



## Allmänt

Auxi 5 är ett expansionskort som utökar antalet programmerbara in- och utgångar till centralapparat lares eller till larmsändare gemino. Kortet har fem anslutningar som individuellt kan programmeras valbart som ingångar eller transistorutgångar (500 mA). En av de fem anslutningarna (M1) kan programmeras som en analog ingång 0-10 VDC och en (M5) som en analog utgång 0-10 VDC (analog in och utgångar kan bara användas till lares och ej till gemino). Expansionskortet ansluts via den fyrtrådiga bussledningen. Det är mycket enkelt att lägga till expansionskortet till systemet, inga dipomkopplare behöver ställas in. Aux 5 upptäcks automatiskt på bussen och identifierar sig med sitt unika serienummer som finns tryckt på en etikett på kretskortet. Alla Ksenias kapslingar har hål för montering av expansionskort auxi 5. Plastkapsling (Art.nr. 12155) beställs separat och rymmer två st expansionskort.

- ▶ 5 in-/utgångar valfritt och individuellt programmerbara som brytande, slutande, enkel-, dubbel- eller trippelbalanserad
- ▶ Anslutning M1 kan programmeras som en analog ingång 0-10 VDC
- ▶ Anslutning M5 kan programmeras som en analog utgång 0-10 VDC
- ▶ Anslutning för sabotage
- ▶ SBSC-intygad i larmklass 3



## Tekniska data

Ingångar / utgångar:	1-5 individuellt programmerbara anslutningar som kan programmeras som brytande, slutande, enkel-, dubbel-, trippelbalanserad ingång (sektion) eller som transistorutgång med självåterställande termisk säkring, max. 500 mA/utgång
Analog ingång	Anslutning M1 kan programmeras som analog ingång 0-10 VDC
Analog utgång:	Anslutning M5 kan programmeras som analog utgång 0-10 VDC
Sabotage:	Anslutning för sabotage
Spänning:	13,8 VDC
Strömförbrukning:	20 mA
Mått (bxhxd):	75x45x16 mm