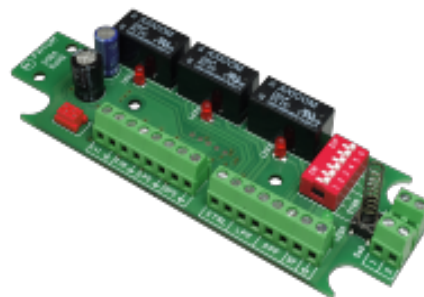


3089

LARMPLINT MOTORLÅS

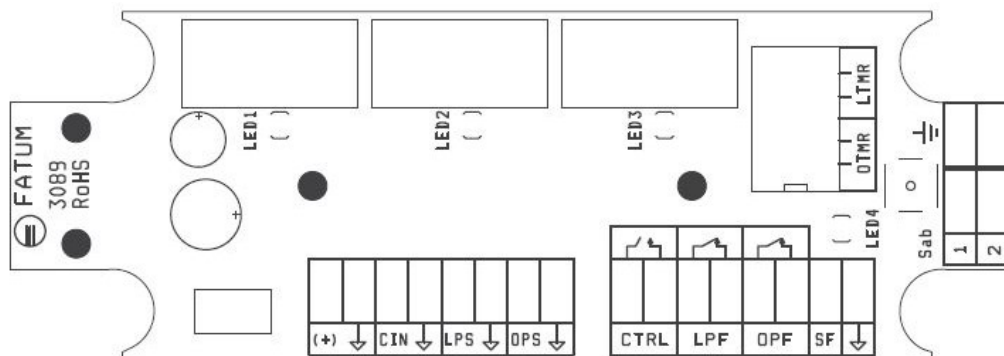
Produktdetaljer:

Matningsspänning	8-30 VDC
Strömförbrukning	45 mA @12 VDC
Ledaranslutning - SKRUV (mm)	0,14 - 1 mm ²
Max. belastning - matning	30 V / 2 A
Sabotageskyddad	Ja



Motorlåslarm används för att styra låsbultens läge i ett motorlås och säkerställa att motorlåset är aktiverat respektive avaktiverat.

Motorlåslarmet kopplar ihop inbrottslarmet med motorlåset så att motorlåset låser bulten när larmet slås PÅ och låser upp bulten när larmet stängs AV. För säker drift finns det två justerbara timers som ger kolven tid för att gå ut och låsa respektive tillbaka och låsa upp. Tiderna är inställbara från 1-60 sekunder vardera. Om låset inte fungerar korrekt indikeras det med separata reläer. Kan användas för både 12V och 24V motorlås. Lämpligt för accesskontrollsystem för entrédörrar, nödutgångar, lagerdörrar etc.



BESTÄLLINGSINFORMATION

Typ	E-nr	Beskrivning
3089.01	5010315	Motorlåsplint; Sabotageskyddad; Skruv