

KomGodtIgang med Golmar og M1000-læser

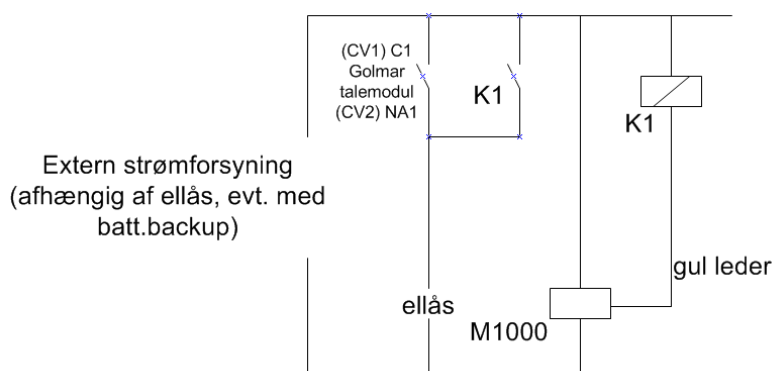
Ver. C

KomGodtIgang-guiden, er tænkt som en hjælp til at spare installationstid for montøren ved 1. gangs-opstart, men følg altid de forskellige manualers anvisninger for produktet, hvis du er i tvivl.

Golmar infomodul med integreret M1000 mifarelæser er en hurtig og effektiv løsning til et mindre antal brikker pr. læser, hvor kunden kan acceptere at skulle administrere brikker direkte på læseren vha. programmeringskort.

Ved mange brikker pr. læser, kan det anbefales at tilkøbe et sæt ”skyggebrikker” for at lette den fremtidige administration.

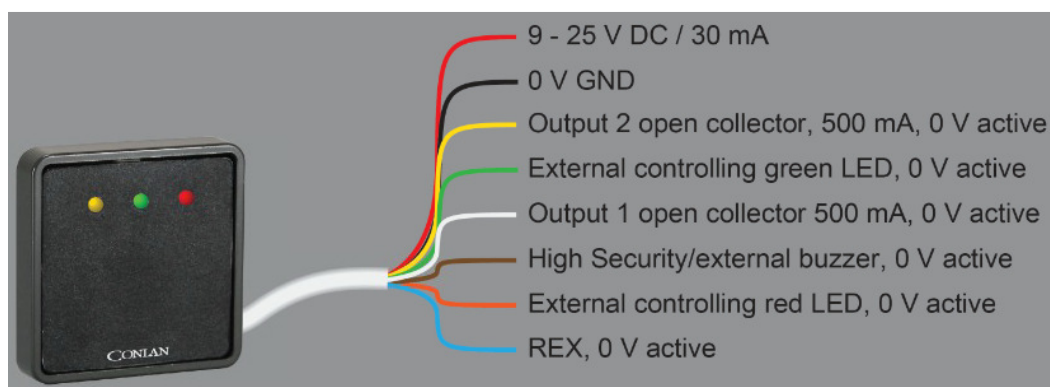
Det anbefales at benytte en ekstern spændingsforsyning til læser og ellås, som kan monteres således :



Conlan MyKey M1000:

Denne læser kan bringes i forskellige 3 modes – normalmode, mastermode og programmeringsmode

Normalmode	Gul lampe lyser konstant Vises indlæst brik, bliver udgangen aktiv i prog. tid (aktiv minus i 5sek)
Mastermode	vis indlæst masterbrik for læseren
Adgang. til programmeringsmode :	afbryd og tilslut spændingen til læser, og inden 30 sek. vis indlæst masterbrik
Retur til normalmode	vent på timeout (30sek.) eller fjern forsyningsspændingen et øjeblik.



Generelt vedr. Conlan konfigurationsskema:

Vis brik kortvarigt =>

”step til højre” i konfig.skemaet

Vis brik i 2 sek. eller mere =>

”step ned” i konfig.skemaet

Opstart :

1. Mont. forsyningsspændingen => gul lampe blinker
2. Vis læseren en mifarebrik => gul lyser konstant
 Denne brik er nu masterbrik
 (mærk den forsvarligt, så du altid kan kende den)
3. Kig i konfigurationsskemaet fra Conlan og bemærk dig, hvor du er
 (i række 2 - LED Indikation nr. 2 fra venstre)
4. Vis masterbrik 1 x kort, og følg med i konfigurationsskemaet
 (i række 2 – Læs brik)
5. Læs (indlæs/opret) nu op til 80 brikker
6. Afvent timeout, og check funktionen

Udfør fabriksreset, uden masterbrik

1. fjern al spænding fra læseren
2. kortslut brun og gul ledning
3. tilslut forsyningsspænding, og fjern kortslutningen => gul lampe blinker
4. programmer læseren på ny, som under ”opstart”.