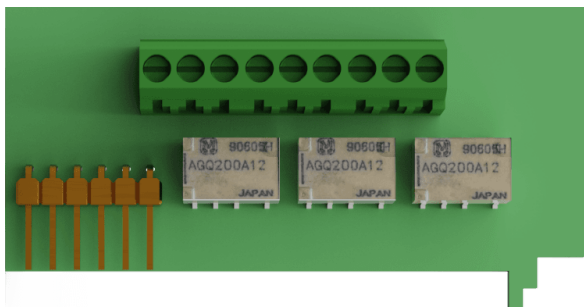
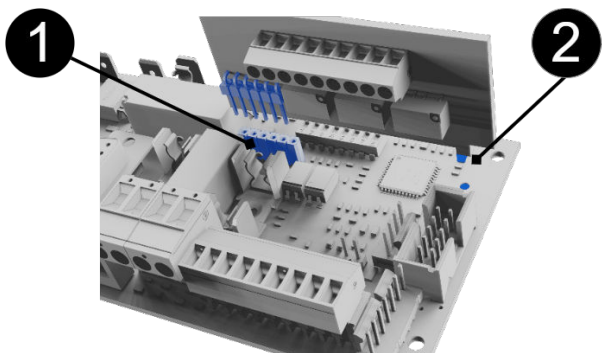


TEKNISKE SPESIFIKASJONER RELAY CARD NOVA SERIES PRO1



Med tre reléutganger for systemer som leveres med PRO1 hovedkort.

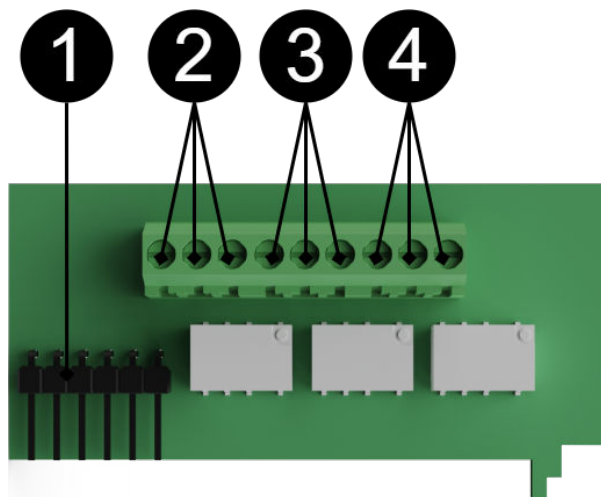
Montering



Kortet monteres mot motsatt stiftlist (1).

Kortet stabiliseres ved å trykke kortet fast slik at piggen møter hullet (2).

Kort beskrivelse og sammenhenger



Nei	Forklaring
1	Pinnelist
2	Nettfeilalarm: NC/CO/NC.
3	Total alarm: : NC/CO/NC.
4	Alarm for lav systemspenning : NC/CO/NC.

Tekniske data

Artikkelnummer	A-AL0024TEQ01
Produktbeskrivelse	Opsjonskort for PRO1 med tre releer.
Alarm, strømbrudd (relé 1)	NC/CO/NO
Alarm, total alarm, (relé 2)	NC/CO/NO
Totalalarm: Sikringssvikt, sabotasjebryter, laderfeil overspenning, laderfeil underspenning, cellefeil/batteri ikke tilkoblet, lav batterispenning ved nettbrudd, gammelt batteri.	
Alarm, lav systemspenning (relé 3)	NC/CO/NO

Produsert i Milletekniks fabrikk i Partille, Sverige.

Denne oversettelsen er ikke bekreftet. Sjekk mot den svenske originalen for bruk.

Om oversettelse av dette dokumentet

Brukerhåndbok og andre dokumenter er på originalspråket på svensk. Andre språk er maskinoversatt og ikke gjennomgått, feil kan oppstå.

Om dette dokumentet

Artikkelnummer på dokumentet: 350-025

Dette dokumentet kan endres uten varsel.

All informasjon publiseres med forbehold om trykkfeil.

Adresse og kontaktinformasjon

Milleteknik AB
Ögärdesvägen 8 B
S-433 30 Partille
+46 31 340 02 30
www.milleteknik.se