

**KOPLING:**

- * Flatkabel som følger med trykknappmoduler 352000 benyttes for å sammenkople modulene i panelet.
- * Lang flatkabel 354000 benyttes for å forbinde fra bunnen av en knapperekke til toppen av den neste. NB! PASS PÅ AT PLUGG IKKE VENDES, FØLG STYRESPOR
- * Dekk ubenyttede kontakter med gummipakninger, og klem gummipakningene som sitter på flatkablene godt fast i åpningene i modulene.
- * Elektrisk sluttstykke 12VDC/<250mA koples til klemmer S+ og S- på 351100.
- * Eventuell postsonelås kan koples mellom klemmer PL på 351100. Sluttstykket vil åpne like lenge som når man åpner fra en telefon inne.
- * Kople 2 ledere parallelt mellom klemmer BUS på samtalemodul, alle telefoner, og strømforsyningens klemmer BUS. Det er ikke noe strukturkrav i kablingen
- * Lokal ringeknapp utenfor leilighetsdøren kan koples til mellom klemmer ET på telefon.

NB: Knappen kan ikke ha lys innebygget.

PROGRAMMERING/JUSTERING:

- NB: All programmering må ferdigstilles før man setter på spenning. Dersom man trenger å endre på programmering, må spenningen på den komponenten man har gjort endringer på, koples fra og til igjen i etterkant.**
- * Sett inn en brikke nr 1 i den høyre av de to soklene merket N bak på samtalemodul 351100. Knappene i panelet vil nå få adresser fra 1 og oppover. Laveste adresse er knappen nederst på modul lengst unna samtalemodul. Knappene får så fortløpende stigende adresser, med høyeste adresse nærmest 351100.
 - * Sett inn adresse for å kople den enkelte telefon mot ønsket knapp i panelet, i sokler N inni den enkelte telefon. **NB: Husk at man alltid må tenke 2 siffer (1=01 og så videre), og at åpne sokler teller som 0. Setter man en brikke 2 i venstre N sokkel vil denne telle 20 i stedet for 2.**
 - * Når programmeringen er klar, kople til 230VAC på strømforsyning 346030.
 - * Ring på til en telefon, opprett en samtale, og juster volumet for samtalen i begge retninger med den lille oransje plasttrekkeren som følger med 351100. Justeringskruene finner du på fronten av 351100, under et gummideksel. Det er en skrue for volum ute(høytalersymbol), og en for volum inne (mikrofonsymbol)