

MODUL Nr. 3

Modul 3 er tilkopleet modul 2 for modulene 1 og 2. Samt modul 4 for viderekobling til kontrollpanelet. Modul 3 har 3 penser: Nr. 6, 8 og 39.

De RJ 45 tilkoblingene som skal til modul 4, er de samme som er nevnt for denne modul – altså 3 kontakter (1 og ½ doble). De tilkoblinger som går til modul 2 er de samme som kommer fra modul 4 minus de kontakter som dekker pensomotorer o.a. i modul 3 – altså 2 kontakter (1 doble).

Fordelingen mot modul 2 er som følger (for fordeling mot modul 4 - se denne modul):

- RJ 45 - 1 Par 1 - Pensomotor 4 på modul 2 (Brun)
- RJ 45 - 1 Par 2 - Pensomotor 43 på modul 2 (Blå)
- RJ 45 - 1 Par 3 - Pensomotor 243 på modul 2 (Oransje)
- RJ 45 - 1 Par 4 - 12VDC til bilsystem (Grønn)

- RJ 45 - 2 Par 1 - 12 VDC til dvergsignaler. Rød leder er +12V og hvit leder er – 12V.
Gjelder alle moduler som har penser
- RJ 45 - 2 Par 2 - 12VDC til Belysning i bygninger
+ til Stasjon, samt felles minus (stasjon, gods og perrong)
- RJ 45 - 2 Par 3 - 12V+ til a)Pakkhus og b)Perrong
- RJ 45 - 2 Par 4 - 12VDC til øvrige hus / 12VDC behov

Lokal fordeling fra RJ 45 – INN:

- Fra RJ 45 - 1 Par 4 - Pensomotor 6
- Fra RJ 45 - 2 Par 1 - Pensomotor 8
- Fra RJ 45 - 2 Par 2 - Pensomotor 39
- Fra RJ 45 - 2 Par 1 - 12 VDC til dvergsignaler. Rød leder er +12V og hvit leder er – 12V.
Gjelder alle moduler som har penser

+

Lystilkoblinger ved behov – bygg, perrong