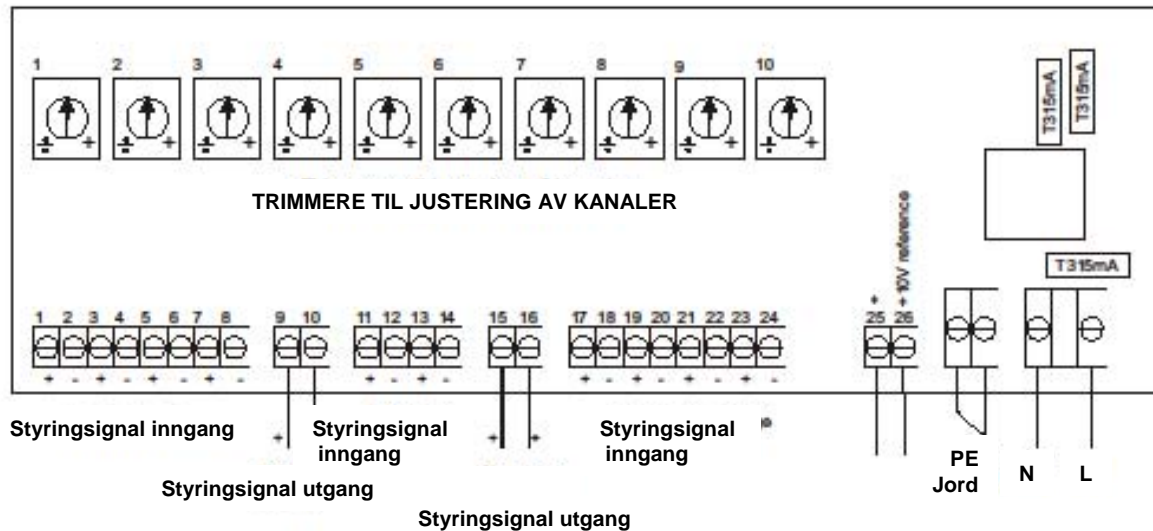


## KOBLING



## TEKNISKE DATA:

Driftsspenning:	230 V AC, 50 Hz
Inngangssignal:	0-10 V DC
Belastning utgang:	Maks 10mA
Kapsling:	IP 54
Dimensjon (HxBxD):	175x250x75 mm

## FUNKSJONSBEKRIVELSE

ES 279 kan koble opp til 10 analoge inngangssignaler. For hvert signal kan det justeres hvor stor innflytelse den enkelte inngang skal ha på utgangssignalet.

Det kan f.eks kobles til 10 innblåsningssignaler fra avtrekksskap systemet. Her justeres hver enkelt kanal inn etter hvor stor luftmengde man ønsker å endre i innblåsningen, når signalet er endret.

Hvis inngangen er justert til 20%, vil utgangssignalet endres med 20% (2V). Når inngangen varierer 0-10V, uansett hvor i reguleringsområdet utgangssignalet befinner seg.

Det er mulig å koble til potentialfrie kontakter, hvis det på printet er en 10V referanse (klemme 26) som kobles til den kanalen man ønsker.

Denne funksjonen kan benyttes som en grunninnstilling.

## JUSTERING

Fest det første styresignalet og still trimmer 1 til hvor stor innflytelse denne kanalen skal ha på utgangstyresignalet 1V= 10%, 2V= 20% osv.

Denne justeringen gjøres på alle tilkoblede kanaler

## MONTERING

Ingen spesielle forhold