

## RVS-RL

**5-trinns traforegulator for hastighetsregulering av enfas vifter med merkeeffekt inntil 105W.**



Når motorer hastighetsreguleres med trafo, unngås den genererende induksjonstøy/brum som ofte oppstår i motorer som reguleres med trinnløse triac/thyristorregulatorer.

Serie RVS-RL traforegulatorer er derfor særlig egnet til regulering av POLAR vifter.

- RVS-RL benyttes for hastighetsregulering av POLAR vifter med mulighet for reversert drift.
- Viftens dreieretning stilles med egen bryter på regulatoren.
- Utført for påvegg montering i hvit slagfast ABS plast, IP42.
- Separat 2-polet AV/PÅ bryter med lysindikator for drift.
- Regulatorratt med nullstilling for lys uten drift av vifte.
- Regulerte utspenninger ( bryterstillinger): 230V(5) - 200V(4) - 160V(3) - 140V(2) - 125V(1).

Type	El.nr.	Spennning	Frekvens	Strøm	Isolasjonsklasse	Beskyttelsesgrad	Dimensjoner (b x h x d)	Vekt
RVS-RL	4910830	230 Vac	50 Hz	Maks 0,5 A	Dekket IP42	II	117 x 117 x 57 mm	0,75 kg

Gode råd. Bedre løsninger.



KNUT J. BØ AS  
INGENIØRFIRMA