

HASTIGHEDS-STYRINGER

GENEREL INFO

RVS 5-Trins hastighedsregulator



Indbygget 5-trins transformer
Anvendes bl.a. til ventilatormodel-
ler:

- **AXC Lw**
- **EXT Lw**
- **MRF Lw**

ST Trinløs hastighedsregulator



Modeller

- **ST 1**
- **ST 2,5**

Der kan forekomme en fysisk induceret
summende støj ved lave hastigheder.
En 5-trins transformer (f.eks. RVS)
anbefales derfor til hastighedsregulering
i rum, hvor der kræves rolig drift af
ventilator.

STW Trinløs hastighedsregulator med omskifter for reversibel drift



Modeller

- **STW 1**
- **STW 2,5**

RVS

- Dimension: 118 x 118 x 58 mm
- Spænding: 230 V
- Frekvens: 50/60 Hz
- Max. omgivelses temperatur: 50 ° C
- Min. omgivelses temperatur: 10 ° C
- Tæthed: IP 42
- Farve: Hvid

ST

- Dimension: 81 x 81 x 63 mm
- Spænding: 230 V
- Frekvens: 50/60 Hz
- Anbefalet afstand til Radio & TV: 3 meter
- Tæthed: IP X0
- Farve: Hvid RAL 9010

STW

- Dimension: 128 x 74 x 54 mm
- Spænding: 230 V
- Frekvens: 50/60 Hz
- Anbefalet afstand til Radio & TV: 3 meter
- Tæthed: IP X0
- Farve: Hvid RAL 9013

Model	Artikel nr.	El nr.	VVS nr.	EAN nr.	Max. belastning A	Min. belastning A	Tæthed IP	Vægt kg
RVS	2RV4042	9478 086 385	3578 93050	8 0165100 1242 8	0,5	0,1	42	0,70
ST 1	0157.0810	9478 082 318	3534 51601	4 0127995 7810 9	1,0	0,1	44	0,22
ST 2,5	0157.0811	9478 082 347	3534 51603	4 0127995 7811 6	2,5	0,1	44	0,26
STW 1	0157.0813	9478 082 509	3534 51611	4 0127995 7813 0	1,0	0,1	20	0,28
STW 2,5	0016.0142	9478 087 889	3534 51613	4 0127991 6142 4	2,5	0,1	20	0,28