

Varvtalsregulator ORS | Speed Controllor ORS | Tyristösäädin ORS





### Onnline Varvtalsregulator ORS

Onnline varvtalsregulatorn är avsedd för manuell inställning av varvtal och luftflöde hos låginduktiva enfasmotorer och fläktar. Min. varvtalet justeras med en skruv under vredet. Alla Onnline kanalfläktar kan regleras med ORS. För andra enfasmotorer bör motorleverantören rådfrågas. Utanpåliggande eller infälld montering (ORS 4,0A bara utanpåliggande montering).



### Onnline Tyristösäädin ORS

Onnline tyristorisäädintä käytetään matalainduktiivisilla yksivaihemootoreilla varustettujen puhaltimien portaattomaan kierrosluvun ja ilmamäärän säätämiseen. Pienin kierrosnopeus asetaan vääntönupin alla olevalla ruuvilla.

Onnline tyristorisäätimet sopivat mm. Onnline kanava-puhaltimien portaattomaan kierrosnopeudensäätöön. Sopivuus muihin puhaltimiin tulee varmistaa puhaltimien toimittajilta.

Sopii sekä uppo- että pinta-asennukseen (ORS 4,0A vain pinta-asennukseen).



### Onnline Speed controller ORS

The Onnline speed controller is suitable for reducing airflow, noise etc from singlephase fans.

The minimum speed can be adjusted with a screw under the knob.

All Onnline duct fans can be controlled with ORS. Contact supplier for other brands.

Combined surface and flush mounting (ORS 4,0A surface mounting only).

#### Tekniset tiedot | Tekniska data | Specifications

Koodi   Kod   Code	Tyyppi   Typ   Type	Jännite   Spänning Voltage	Nimellisvirta Märkström Current	Suojausluokka* Skyddsklass* Protection class*
8098800	ORS 0,5A	230 V	100	205
8098802	ORS 1,0A	230 V	125	215
8098804	ORS 2,0A	230 V	160	265
8098806	ORS 4,0A	230 V	200	315

\* Uppoasennus IP 44, Pinta-asennus IP 54

\* Flush mounting IP 44, Surface mounting IP 54

\* Infälld montering IP 44, Utanpåliggande montering IP 54

