

## Alco-elektronický regulátor otáček ventilátorů FSY

Regulátor FSY může regulovat jednofázové elektromotory, které je možné regulovat oříznutím fáze (TRIAC). Se vzrůstajícím tlakem se zvyšují otáčky ventilátoru. Zabudovaný filtr proti rušení rozhlasu a televize. Pro všechna chladiva vč. R410A. Nepoužívat pro hořlavá chladiva.

### Nastavení regulátoru:

Rozsah 6,5 -15 bar R134a	1 otáčka ve směru hodin +1,2 bar
	1 otáčka proti směru hodin - 1,2 bar
Rozsah 13 -25 bar R407C/404	1 otáčka ve směru hodin +2,5 bar
	1 otáčka proti směru hodin - 2,5 bar
Rozsah 17 - 33 bar R410A	1 otáčka ve směru hodin +3,3 bar
	1 otáčka proti směru hodin - 3,3 bar

Nastavovací šroub je umístěn vedle svorkovnice



### Technické údaje

Typ	Schiessl	Rozsah bar	Nastavení bar	Prop.rozsah	Max.proud A	Chladivo
FSY-41S	297.0266	6,5-15	10,5	2,5	4,0	R134a
FSY-42S	297.0267	13-25	18,8	3,8	4,0	R404a -R407C
FSY-43S	297.0269	17-33	26,4	4,6	4,0	R410A
FSF-N15	297.0250	Svorkovnice s kabelem 1,5m (nutno objednat společně s regulátorem)				

### Poznámka:

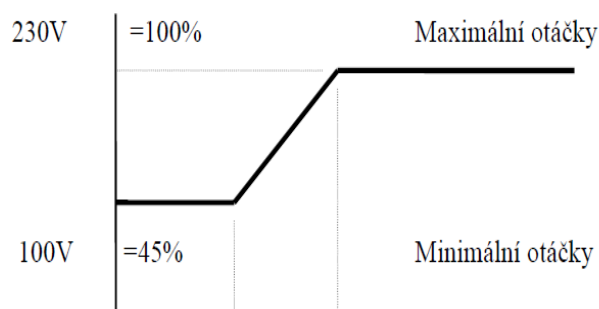
Odrušovací filtr je zabudován v připojovacím konektoru. Regulátor splňuje podmínky ČSN-EN 55022 a ČSN-EN 50081 pro zamezení rušení rozhlasu, televize a počítačových sítí.

## Alco- elektronický regulátor otáček ventilátorů XGE

### Technické údaje

Typ	Schiessl	Rozsah bar	Nastavení bar	Prop.rozsah	Max.proud A	Chladivo
XGE-4M	297.0467	10-25	19	6,0	3,0	R134a,404a,407C
XGE-6M	297.0468	22-39	28	6,0	3,0	R410a

### Průběh regulace XGE



### Průběh regulace FSY

