

**11.4.32. Реле давления масла (механическое) под вальцовку.**

Модель	код заказа	время задержки		отключение		Фиксированная установка включения (бар)	габаритные размеры (мм)	Цена (EUR)
		регулируется (сек)	заводская настройка (сек)	регулируемая Δр (бар)	заводская настройка (бар)			
FD 113	710173	-	-	0,3...4,5	0.7	0,2 выше уставки отключения	130*180*50 1/4SAE "папа" 0,65кг	91.9
FD 113ZU	3465300	20...150	120.0					148.4
FD 113ZU (A22-057)	711195	-	115 фикс.	-	0,63 фикс.	около 0,9		148.4

рабочий ток 3 А/ 6 А, 230 В АС. рабочий диапазон температур -20 ... +70°C, до 25бар



Модель	Мах. раб. давление (бар)	время задержки		отключение		Фиксированная установка включения (бар)	габаритные размеры (мм)	Цена (USD)
		регулируется (сек)	заводская настройка (сек)	регулируемая Δр (бар)	заводская настройка (бар)			
LF5D4H	33	-	-	0,5...3,5	1.0		150*80*50 1/4SAE "папа" 0,45кг	40.3
LF5D-60	22.5	-	60 фикс.	0,5...4,5	1.0	≤0,4	116*141*50 1/4SAE "папа" 0,55кг	53.2
LF5D-90	22.5	-	90 фикс.	0,5...4,6	1.0	≤0,4		53.2
LF5D-120	22.5	-	120 фикс.	0,5...4,7	1.0	≤0,4		53.2

рабочий ток 8А/220ВАС. рабочий диапазон температур -20 ... +70°C,

**LEFOO 力夫**



**11.4.33. Реле давления масла (электронное) серии "OPS".**

Модель	код заказа	Включение (бар)	Выключение (бар)	Время задержки (сек)	габаритные размеры (мм)	Цена (EUR)
OPS 2 эл. часть	3164918	0.95 +/-0.15	0.63 +/-0.15	120 +/- 5	130*57*40 0,21кг	326.9
OPS1 мех. часть	3110784	механическая часть, штуцер присоединения к компрессору				85.5

питание 115-230В, -15%... +10%, 3ВА 50/60Гц. -30 ... +70°C, до 30бар, IP 54



Электронная часть      Механическая часть

