

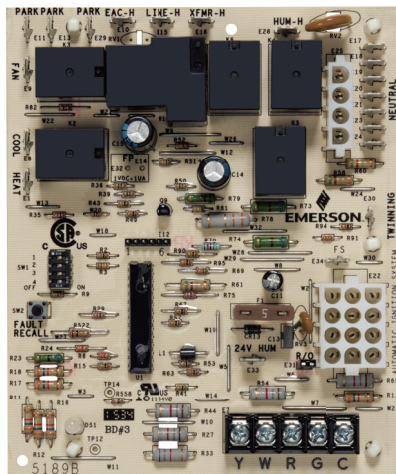
Lennox/Allied Air

# HSI & Spark Single Stage Furnace Control Kits



## 50M56U-801

Integrated Furnace Control



- 120V HSI Ignition
- PSC Blower Motor

Replaces 81W03, 56W19, 94W83 and 74W03 Lennox Family Control Platforms

## 50D50-801

Non-Integrated Ignition Module



- Intermittent/Proven Pilot Spark Ignition
- Direct and Indirect Flame Sense

Replaces 30W33 Kit on G20/G20R/G23/G26 Furnaces

## Direct Replacement is Fast and Easy.

Kits ensure continued peak system performance.

Lennox/Allied Air

# HSI & Spark Single Stage Furnace Control Kits

## 50M56U-801

### Integrated Control

#### Features

- 120V Ignitor Output
- Heat, Cool, Fan Only PSC Blower Speeds
- Diagnostic LED with Fault Recall
- Mounts Using OEM Standoff Locations
- Agency Approved
- Adapter Harness for Application Flexibility

#### Dip Switch Adjustable Timings (seconds)

Heat Delay-To-Fan-On	Heat Delay-To-Fan-Off	Cool Delay-To-Fan-On	Cool Delay-To-Fan-Off
30*/45	60/90/120*/180	2	2/60*

\*Default setting

#### Cross Reference

Lennox, Armstrong, AirEase, Concord, Ducane, Aire-Flo	
100973-01*	12L4201
100973-02*	17W70*
1012-83-9673A	50A55-120
1012-967	56L8501
1012-968	56W19
1012-969*	74W03
1012-969A*	75M1701*
1012-977A	78M1701*
103085-01	78M4701*
103085-02	80M2701
103085-03	81W03*
103098-01	81W11
1195-83-100A	94W83
1195-100	R47582-001

\*Requires 120V Ignitor (21D64-2)

## 50D50-801

### Non-Integrated Module

#### Features

- Intermittent/Proven Pilot Spark Ignition
- Direct and Indirect Flame Sense
- Diagnostic LED
- Mounts Using Supplied Bracket in OEM Location
- Agency Approved
- All Required Conversion Accessories Included

#### Cross Reference

Lennox, Armstrong, Ducane	
18G91	65K9301
18G9101	69J36
28L49	69J3601
28L4901	74H26
30W33	74H2601
30W3301	80N92
34G66	80N9201
34G6601	93K21
38707B001	93K2101
41K87	97H04
41K8701	97H0401
48K99	LB-90087A
48K9901	LB-90701A
53L90	LB-90701B
53L9001	LB-90701C
63K24	LB-9071B
63K2401	LB-92869A
65K93	
Johnson Controls	
G776RDG-1	G776RDG-11
G776RDG-2	G776RDG-14
G776RDG-10	
Robertshaw	
SP735L	SP745
Honeywell	
S8660K1006	
ICM	
ICM2902	ICM293

Saint Louis, Missouri  
314-553-3600

Markham, Ontario  
905-948-3411

**White-Rodgers™**

[www.white-rodgers.com](http://www.white-rodgers.com)  
[www.emersonclimate.com](http://www.emersonclimate.com)

The Emerson logo is a trademark and a service mark of Emerson Electric Co.



WR-6154

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9