

Серия DEVIBOX HS $k \times m$ D850

k - количество нагревательных секций
 m - мощность нагревательных секций



Щиты серии DEVIBOX HS $k \times m$ D850 предназначены для управления системами кабельного электрообогрева в которых необходимо активизировать систему электрообогрева при наличии осадков:

- система стаивания снега и льда на кровле
- система стаивания снега и льда на ступенях, рампах, автостоянках, открытых площадках
- защита от замерзания водостоков и желобов

Общие характеристики

Щиты разработаны на основе терморегулятора **Devireg D850**

Тип подключаемых нагревательных секций - **саморегулирующиеся**

Степень защиты - **IP65**

Датчик в комплекте - **нет (приобретается отдельно)**

Щиты имеют индикацию и элементы управления:

- индикация наличия фаз
- индикация включенного/отключенного обогрева
- индикация аварии терморегулятора
- переключатель "автоматический режим"/"отключено"/"ручной режим"

Ассортимент типовых щитов управления DEVIBOX HS $k \times m$ D850

| Артикул | Наименование | Кол-во подключаемых нагревательных секций, шт | Ном. мощность нагревательных секций, Вт | Общая мощность системы, Вт | Габаритные размеры ВхШхГ, мм * | Напряжение питания | Вводный аппарат защиты | Аппарат защиты нагревательных секций |
|---------|-------------------------|---|---|----------------------------|--------------------------------|--------------------|------------------------|--------------------------------------|
| DBS001 | DEVIBOX HS 1x1700 D850 | 1 | 1700 | 1700 | 450x300x170 | 220В 50Гц | 2п С-20А | 1п + N С-16А 30мА АС |
| DBS002 | DEVIBOX HS 2x1700 D850 | 2 | 1700 | 3400 | 450x300x170 | 220В 50Гц | 2п С-32А | 1п + N С-16А 30мА АС |
| DBS003 | DEVIBOX HS 3x1700 D850 | 3 | 1700 | 5100 | 600x300x170 | 380В 50Гц | 3п С-20А | 1п + N С-16А 30мА АС |
| DBS004 | DEVIBOX HS 4x1700 D850 | 4 | 1700 | 6800 | 600x300x170 | 380В 50Гц | 3п С-25А | 1п + N С-16А 30мА АС |
| DBS005 | DEVIBOX HS 5x1700 D850 | 5 | 1700 | 8500 | 600x300x170 | 380В 50Гц | 3п С-25А | 1п + N С-16А 30мА АС |
| DBS006 | DEVIBOX HS 6x1700 D850 | 6 | 1700 | 10200 | 450x600x170 | 380В 50Гц | 3п С-25А | 1п + N С-16А 30мА АС |
| DBS007 | DEVIBOX HS 9x1700 D850 | 9 | 1700 | 15300 | 600x600x170 | 380В 50Гц | 3п С-32А | 1п + N С-16А 30мА АС |
| DBS008 | DEVIBOX HS 12x1700 D850 | 12 | 1700 | 20400 | 600x600x170 | 380В 50Гц | 3п С-40А | 1п + N С-16А 30мА АС |
| DBS009 | DEVIBOX HS 15x1700 D850 | 15 | 1700 | 25500 | 600x900x170 | 380В 50Гц | 3п С-50А | 1п + N С-16А 30мА АС |
| DBS010 | DEVIBOX HS 18x1700 D850 | 18 | 1700 | 30600 | 600x900x170 | 380В 50Гц | 3п С-63А | 1п + N С-16А 30мА АС |
| DBS011 | DEVIBOX HS 21x1700 D850 | 21 | 1700 | 35700 | 750x900x170 | 380В 50Гц | 3п С-80А | 1п + N С-16А 30мА АС |
| DBS012 | DEVIBOX HS 24x1700 D850 | 24 | 1700 | 40800 | 750x900x170 | 380В 50Гц | 3п С-80А | 1п + N С-16А 30мА АС |
| DBS013 | DEVIBOX HS 1x2700 D850 | 1 | 2700 | 2700 | 450x300x170 | 220В 50Гц | 2п С-32А | 1п + N С-25А 30мА АС |
| DBS014 | DEVIBOX HS 2x2700 D850 | 2 | 2700 | 5400 | 450x300x170 | 220В 50Гц | 2п С-50А | 1п + N С-25А 30мА АС |
| DBS015 | DEVIBOX HS 3x2700 D850 | 3 | 2700 | 8100 | 600x300x170 | 380В 50Гц | 3п С-32А | 1п + N С-25А 30мА АС |
| DBS016 | DEVIBOX HS 4x2700 D850 | 4 | 2700 | 10800 | 600x300x170 | 380В 50Гц | 3п С-40А | 1п + N С-25А 30мА АС |
| DBS017 | DEVIBOX HS 5x2700 D850 | 5 | 2700 | 13500 | 600x300x170 | 380В 50Гц | 3п С-40А | 1п + N С-25А 30мА АС |
| DBS018 | DEVIBOX HS 6x2700 D850 | 6 | 2700 | 16200 | 450x600x170 | 380В 50Гц | 3п С-40А | 1п + N С-25А 30мА АС |
| DBS019 | DEVIBOX HS 9x2700 D850 | 9 | 2700 | 24300 | 600x600x170 | 380В 50Гц | 3п С-50А | 1п + N С-25А 30мА АС |
| DBS020 | DEVIBOX HS 12x2700 D850 | 12 | 2700 | 32400 | 600x600x170 | 380В 50Гц | 3п С-63А | 1п + N С-25А 30мА АС |
| DBS021 | DEVIBOX HS 15x2700 D850 | 15 | 2700 | 40500 | 600x900x170 | 380В 50Гц | 3п С-80А | 1п + N С-25А 30мА АС |
| DBS022 | DEVIBOX HS 18x2700 D850 | 18 | 2700 | 48600 | 600x900x170 | 380В 50Гц | 3п С-100А | 1п + N С-25А 30мА АС |
| DBS023 | DEVIBOX HS 21x2700 D850 | 21 | 2700 | 56700 | 750x900x170 | 380В 50Гц | 3п С-100А | 1п + N С-25А 30мА АС |
| DBS024 | DEVIBOX HS 24x2700 D850 | 24 | 2700 | 64800 | 750x900x170 | 380В 50Гц | 3п С-125А | 1п + N С-25А 30мА АС |
| DBS025 | DEVIBOX HS 1x3400 D850 | 1 | 3400 | 3400 | 450x300x170 | 220В 50Гц | 2п С-40А | 1п + N С-32А 30мА АС |
| DBS026 | DEVIBOX HS 2x3400 D850 | 2 | 3400 | 6800 | 450x300x170 | 220В 50Гц | 2п С-63А | 1п + N С-32А 30мА АС |
| DBS027 | DEVIBOX HS 3x3400 D850 | 3 | 3400 | 10200 | 600x300x170 | 380В 50Гц | 3п С-40А | 1п + N С-32А 30мА АС |
| DBS028 | DEVIBOX HS 4x3400 D850 | 4 | 3400 | 13600 | 600x300x170 | 380В 50Гц | 3п С-50А | 1п + N С-32А 30мА АС |

Технические характеристики являются справочными

продолжение на следующей странице...

* без учета вводных фланцев и петель для навеса

Серия DEVIBOX HS k x m D850

k - количество нагревательных секций
m - мощность нагревательных секций



... продолжение

Ассортимент типовых щитов управления DEVIBOX HS k x m D850

| Артикул | Наименование | Кол-во подключаемых нагрев. секций, шт | Ном. мощность нагрев. секций, Вт | Общая мощность системы, Вт | Габаритные размеры ВхШхГ, мм * | Напряжение питания | Вводной аппарат защиты | Аппарат защиты нагревательных секций |
|---------|-------------------------|--|----------------------------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------|------------------------|--------------------------------------|
| DBS029 | DEVIBOX HS 5x3400 D850 | 5 | 3400 | 17000 | 600x300x170 | 380В 50Гц | 3п С-50А | 1п + N С-32А 30мА АС |
| DBS030 | DEVIBOX HS 6x3400 D850 | 6 | 3400 | 20400 | 450x600x170 | 380В 50Гц | 3п С-50А | 1п + N С-32А 30мА АС |
| DBS031 | DEVIBOX HS 9x3400 D850 | 9 | 3400 | 30600 | 600x600x170 | 380В 50Гц | 3п С-63А | 1п + N С-32А 30мА АС |
| DBS032 | DEVIBOX HS 12x3400 D850 | 12 | 3400 | 40800 | 600x600x170 | 380В 50Гц | 3п С-80А | 1п + N С-32А 30мА АС |
| DBS033 | DEVIBOX HS 15x3400 D850 | 15 | 3400 | 51000 | 600x900x170 | 380В 50Гц | 3п С-100А | 1п + N С-32А 30мА АС |
| DBS034 | DEVIBOX HS 18x3400 D850 | 18 | 3400 | 61200 | 600x900x170 | 380В 50Гц | 3п С-125А | 1п + N С-32А 30мА АС |
| DBS035 | DEVIBOX HS 21x3400 D850 | 21 | 3400 | 71400 | 750x900x170 | 380В 50Гц | 3п С-125А | 1п + N С-32А 30мА АС |
| DBS036 | DEVIBOX HS 24x3400 D850 | 24 | 3400 | 81600 | 750x900x170 | 380В 50Гц | 3п С-160А | 1п + N С-32А 30мА АС |

Технические характеристики являются справочными

* без учета вводных фланцев и петель для навеса

