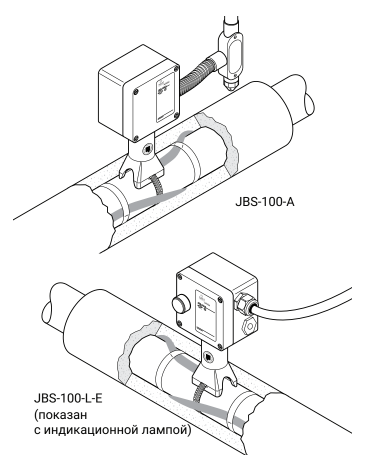


НАБОР ДЛЯ ПОДВОДА ПИТАНИЯ К ОДНОМУ ГРЕЮЩЕМУ КАБЕЛЮ С СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ КОРОБКОЙ 🖼



Набор для подключения питания nVent RAYCHEM JBS-100 предназначен для подвода питания к одному греющему кабелю nVent RAYCHEM BTV, QTVR, XTV, KTV или VPL. Набор сертифицирован для применения во взрывоопасных зонах.

Набор JBS-100 выполняет функции соединительного набора и набора для уплотнения прохода через теплоизоляцию. Прочная стойка защищает греющий кабель и обеспечивает проход кабеля через теплоизоляцию толщиной до 100 мм.

Конструкция изолирующей манжеты токопроводящих жил не требует применения фена горячего воздуха или горелки для ее монтажа (не требуется разрешение на производство огневых работ). Неотверждаемый герметик в изолирующей манжете обеспечивает простоту монтажа и упрощает обслуживание.

Оригинальная конструкция пружинных зажимов обеспечивает быстроту монтажа и безопасную, надежную и не требующую обслуживания эксплуатацию. По сравнению с существующими системами использование этого блока позволяет существенно уменьшить время монтажа. Набор выпускается в трех базовых комплектациях, учитывающих местные условия монтажа. В любой комплектации доступна также версия набора с индикационной лампой. В эту версию включены уникальный модуль подсветки с легко вставляющимся в клеммник сверхъярким светодиодом и специальная крышка соединительной коробки с линзой. Индикационная лампа показывает наличие питания в коробке.

ОПИСАНИЕ

JBS-100-E JBS-100-L-E	JBS-100-EP JBS-100-L-EP
Этот набор предназначен для стран Европы. Соед. коробка имеет два резьбовых ввода М25, одну заглушку и один пластмассовый сальник для силового кабеля	Этот набор предназначен для стран Европы и используется с бронированными кабелями. Соед. коробка имеет два резьбовых ввода М25, пластину заземления и болт заземления

RAYCHEM-DS-EU1395-JBS100-RU-1906 nVent.com | 1

- 1 соединит. коробка с клеммником
- 1 светодиод. блок (для - L версии)
- 1 стойка
- изолирующая манжета для жил
- 1 жёлто-зелёная изоляционная трубка для оплетки
- сальник М25 для силового кабеля диаметром 8-15 мм (-55°C / 70°C)
- 1 заглушка М25
- 1 герметик
- хомутик

- соединительная коробка с клеммником, пластиной заземления и зажимом заземления
- светодиод. блок (для - L версии)
- стойка
- изолирующая манжета для жил
- жёлто-зелёная изоляционная трубка для оплетки
- 1 заглушка М25
- 1 герметик
- 1 хомутик

СЕРТИФИКАЦИЯ (**)

Взрывоопасные зоны

PTB 09 ATEX 1059 U RU C-BE.ИM43.B.01712 **⟨€x⟩** 1Ex e IIC T* Gb X 1Ex e mb IIC T* Gb X Ex th IIIC T* Db X Ex tb mb IIIC T* Db X Ta -60°C...+56°C IP66 IECEx PTB 09.0037U Ex eb mb IIC T* Gb Ex mb tb IIIC T* Db

PTB 09 ATEX 1059 U

IECEx PTB 09.0037U

Ex eb mb IIC T* Gb

Ex mb tb IIIC T* Db

(a) II 2 G Ex eb mb IIC T* Gb

(2) III 2 D Ex mb tb IIIC T* Db

PTB 09 ATEX 1059 U Ex eb mb IIC T* Gb **⟨€x⟩**Ex mb tb IIIC T* Db IECEx PTB 09.0037U Ex eb mb IIC T* Gb Ex mb tb IIIC T* Db

PTB 09 ATEX 1059 U

IECEx PTB 09.0037U

Ex eb mb IIC T* Gb

Ex mb tb IIIC T* Db

(III 2 D Ex mb tb IIIC T* Db









Ex e II T* Ex em II Т* (-L версия)



Ex e II T* Ex em II Т* (-L версия)



Сертифицированы DNV (сертификаты DNV-GL TAE00000TV и DNV-GL TAE00000TU)

Сертифицированы DNV (сертификаты DNV-GL TAE00000TV и DNV-GL TAE00000TU)

- * Температурный класс определяется греющим кабелем или проектной документацией.
- (1) За исключением VPL.
- (**) Локализованные продукты могут иметь ограниченную сертификацию и отличные номера запчастей. Обратитесь за информацией в местное представительство компании.

JBS-100-L-E

JBS-100-E

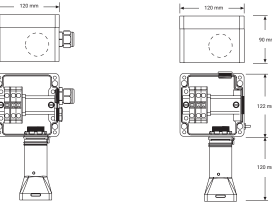
TC RU C-BE.MIO62.B.00054/18 Exe IIC Gb U Extb IIIC Db U Темп. окр. среды -55°...+56° IP66 для L версии: Ex e IIC Gb U Ex tb IIIC Db U Ex e mb IIC Gb U Ex tb mb IIIC Db U Темп. окр. среды -55°...+40° IP66 000 "ПРОММАШ ТЕСТ"

JBS-100-EP JBS-100-L-EP



TC RU C-BE.MIO62.B.00054/18 ExellCGbUExtbllICDbU Темп. окр. среды -55°...+56° IP66 для L версии: Ex e IIC Gb U Ex tb IIIC Db U Ex e mb IIC Gb U Ex tb mb IIIC Db U Темп. окр. среды -55°...+40° IP66 000 "ПРОММАШ ТЕСТ"

JBS-100-E JBS-100-L-E	JBS-100-EP JBS-100-L-EP
120 mm —	
	120 mm →



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТ	ики		
Применяется для греющих кабелей	BTV-CR, BTV-CT, QTVR-CT, XTV	/-CT, KTV-CT, VPL-CT	
Степень защиты оболочки		IP66/IP67	IP66/IP67
Вводы		2 x M25 включая сальник для силового кабеля ø 8-17 мм	2 x M25
Допустимая температура окружающей среды		-55+56°C* (JBS-100-E) -55+40°C (JBS-100-L-E)	-55+56°C* (JBS-100-EP) -55+40°C (JBS-100-L-EP)
	* При температуре окр. воздух безопасной работы. Полная и в сертификате или инструкци		п. условия для
Мин. температура монтажа		-50°C	-50°C
Макс. температура трубопровода	См. технические характерист	ики греющего кабеля	
Клеммы		Пружинные, 1 фаза, 1 нейтр., 1 заземл.	Пружинные, 1 фаза, 1 нейтр., 1 заземл.
Макс. сечение жил		10 мм² многопров., 10 мм² однопров.	10 мм² многопров., 10 мм² однопров.
Макс. рабочее напряжение		480 В перем. тока*	480 В перем. тока*
	* JBS-100-L-E и JBS-100-L-EP ограничены 254 В. При напряжении выше 254 В применяются дополнительные условия для безопасной работы. Полная информация приведена в сертификате или инструкции по монтажу.		
Макс. допустимый рабочий ток	50 А в цепи обогрева	40 А в цепи обогрева	40 А в цепи обогрева
МАТЕРИАЛЫ КОНСТРУКЦИИ			
Корпус, крышка и стойка		Стойкий к	Стойкий к

Корпус, крышка и стойка	Стойкий к электростатическим зарядам стеклонаполненный полимер, черного цвета	Стойкий к электростатическим зарядам стеклонаполненный полимер, черного цвета
Винты крышки	Нерж. сталь	Нерж. сталь
Прокладка крышки	Силоксановый каучук	Силоксановый каучук
Пластина заземления	_	Сталь, оцинкованная, голуб.

RAYCHEM-DS-EU1395-JBS100-RU-1906 nVent.com | 3

ОПЦИОНАЛЬНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ИНДИКАЦИОННАЯ ЛАМПА

Цвет	Зелёный	Зелёный
Напряжение	100-254 В перем. тока	100-254 В перем. тока
Потребляемая мощность	< 1 BT	< 1 Вт

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА (**)

НАБОР ДЛЯ ПОДВОДА ПИТАНИЯ

Обозначение изделия (**)	JBS-100-E	JBS-100-EP
Номер по каталогу и вес	829939-000 (1,2 кг)	158251-000 (1,3 кг)

НАБОР ДЛЯ ПОДВОДА ПИТАНИЯ С ИНДИКАЦИОННОЙ ЛАМПОЙ

Обозначение изделия	JBS-100-L-E	JBS-100-L-EP
Номер по каталогу и вес	054363-000 (1,6 кг)	075249-000 (1,7 кг)

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Адаптер для труб малого диаметра JBS-SPA, для труб диаметром ≤ 1" (DN 25) E90515-000 (пакет с 5 адаптерами)

САЛЬНИК СИЛОВОГО КАБЕЛЯ

GL-55-M25 сальник сертифицированный для применения во взрывоопасных зонах для кабеля диаметром 8-15 мм (диапазон температур -55° C...+70°C) GL-36-M25 сальник сертифицированный для применения во взрывоопасных зонах для кабеля диаметром 8-17.5 мм (диапазон температур -20° C...+70°C)

(**) Локализованные продукты могут иметь ограниченную сертификацию и отличные номера запчастей. Обратитесь за информацией в местное представительство компании.

RAYCHEM-DS-EU1395-JBS100-RU-1906 nVent.com | 4

Россия

Тел: +7 495 926 18 85 Факс: +7 495 926 18 86 salesru@nVent.com

Казахстан

Тел: +7 7122 32 09 68 Факс: +7 7122 32 55 54 saleskz@nVent.com



Портфолио нашей компании включает в себя следующие марки:

nVent.com

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF

TRACER