

БКВ «Амур» для визуального контроля положения открыто/закрыто и замыкания электрической схемы по достижению крайних положений запорной арматуры

**НОВЫЙ БКВ «АМУР» ВЕРСИЯ 2.0
 В ЧЕМ ОТЛИЧИЕ, ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА.**

НОВЫЙ АМУР

1. Внешний вид

Фирменный цвет (по RAL) оборудования производство Архимед.



2. Визуальный индикатор двух-уровневый:

Надпись положение ОТКРЫТО/ЗАКРЫТО видно с любой стороны и сверху.

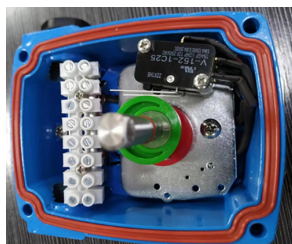


3. Монтажные скобы из нержавеющей стали



4. Силиконовое уплотнение корпуса

под крышкой имеет сложный профиль, не выпадает. Обеспечивает герметичность IP67.



5. Стыковочная поверхность

имеет сложный профиль под уплотнение.



СТАРЫЙ АМУР

1. Внешний вид



2. Визуальный индикатор одно-уровневый:

Надпись положение ОТКРЫТО /ЗАКРЫТО видно только сбоку.



3. Монтажные скобы из нержавеющей стали



4. Силиконовое уплотнение корпуса

под крышкой имеет профиль O-RING, выпадает. Обеспечивает герметичность только IP65.



5. Стыковочная поверхность

плоская, имеет неровности при отливке.



Дизайн и характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все права защищены
 FBA_new_vs_BK_010.24.1



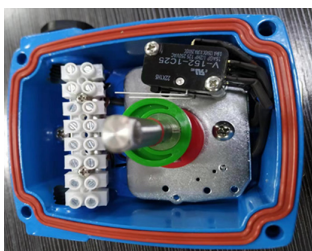
6. Внутренняя втулка из латуни.



7. На валу имеется дополнительное кольцо обеспечивающее герметичность. Всего 3 шт.



8. Кулачки красный и зелёный в соответствии с индикатором положения. Удобство при настройке.



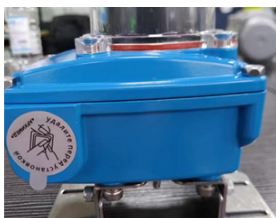
9. Клеммная колодка со строенными «язычками», чтобы не пережимать провода.



10. Резьба под кабельный ввод с покрытием (цинкование).



11. Заглушка резьбы под кабельный ввод в виде наклейки с русским текстом.



Остальные параметры без изменений:

Артикул ВА-2М11, ВА-2Н51 1Ex ia IIC T6/T4 Gb X

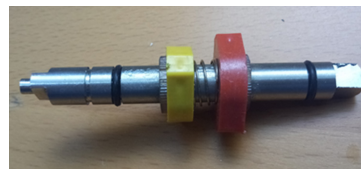
Артикул ВА-2М10, ВА-2Н50 общепром исполнение.

Температура окр среды -50°C ...+55°C (T6)/ +85°C (T4).

Комплектуется металлическим кабельным вводом ГОРЭЛТЕХ (только Ex, все остальные пластиковый ввод)

6. Внутренней втулки нет!!!

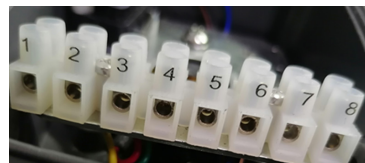
7. На валу имеется только 2 кольца



8. Кулачки красный и жёлтый



9. Клеммная колодка стандартная, дешёвая. При пережиме перекусывает провод.



10. Резьба под кабельный ввод без покрытия. На производстве обновляют резьбу из-за некачественного литья.

11. Заглушка резьбы под кабельный ввод в виде пластиковой пробки.



Установлена пластиковая заглушка на второй резьбе для кабельного ввода.

Оснащение микровыключателями OMRON и индуктивными датчиками P+F без изменений.

Стоимость БКВ АМУР на первое время прежняя, в соответствии с прайсом в 1С.

Дизайн и характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все права защищены. ФАД_Лев_УС_ВК_0124_1

