

ПРЕДПРИЯТИЕ МАКСАЭРО

- Производство воздуховодов и систем вентиляции
- Клапаны противопожарные
- Клапаны дымоудаления
- Вентиляторы общепром, дымоудаления, крышные

220056, г. Минск, ул. Стариновская, 15

Тел./факс: +375 17 244-67-44, 258-67-51, 347-73-56, 252-54-27

Velcom: +375 29 603-88-99

E-mail: olegaero@yandex.by

www.maxaero.by



Кнопка лифтовая АК1, АК2 (арматура коммутационная)



КНОПКА ЛИФТОВАЯ АК1, АК2 (АРМАТУРА КОММУТАЦИОННАЯ)

Арматура соответствует основным требованиям безопасности Директив ЕС Нового Подхода, что подтверждено **сертификатом соответствия №/No.: 912990009** и присвоена маркировка CE

Арматура предназначена для управления кабинами пассажирских и грузовых лифтов современного дизайна, устанавливаемых в жилых домах, государственных и частных учреждениях, зданиях промышленных предприятий.

Достоинства:

- вандалозащищенность
- пожаробезопасность;
- повышенная надежность и высокое качество;
- низкая стоимость по сравнению с аналогичной продукцией.

Технические характеристики



Тип лифта	Наименование по ТУ ВУ	Конструкторское обозначение
С устройством УЛ (пассажирские лифты)	АК1-01-Кр (Вызов/приказ)	ВЯЛ.6618.001
	АК1-01-3 (Вызов/приказ)	ВЯЛ.6618.002
	АК1-01-С (Вызов/приказ)	ВЯЛ.6618.003
	АК1-02 (▷ ◁)	ВЯЛ.6618.004
	АК1-03 (Отмена)	ВЯЛ.6618.005
	АК1-04 (⌘)	ВЯЛ.6618.014
	АК1-05 (⌚)	ВЯЛ.6618.012
	АК1-06 (◁ ▷)	ВЯЛ.6618.013
	АК1-01-Кр с кодом Брайля (Приказ)	ВЯЛ.6618.015
С устройством РСУЛ (грузовые лифты)	АК2-01-Кр (Вызов)	ВЯЛ.6618.007
	АК2-01-3 (Вызов)	ВЯЛ.6618.007
	АК2-01-С (Вызов)	ВЯЛ.6618.007
	АК2-02-Кр (Приказ)	ВЯЛ.6618.008
	АК2-02-3 (Приказ)	ВЯЛ.6618.009
	АК2-02-С (Приказ)	ВЯЛ.6618.010
	АК2-03 (Отмена, ▷ ◁, ◁ ▷)	ВЯЛ.6618.011
	АК1-04 (⌘)	ВЯЛ.6618.014
	АК1-05 (⌚)	ВЯЛ.6618.012

1. Арматура сохраняет работоспособность при следующих рабочих условиях:

- температура окружающего воздуха от минус 30 °С до плюс 45 °С;
- атмосферное давление от 84 до 106,7 кПа (от 630 до 800 мм рт.ст);

- относительная влажность окружающего воздуха при t 25°С от 30 % до 80 %

2. Габаритные размеры арматуры не более: - высота 30 мм;
- диаметр 41 мм.
3. Масса арматуры не более 25 г.
4. Толщина панели, на которую устанавливается арматура от 1мм до 4 мм.
5. Максимальный ток коммутации не более 50 мА, для АК1-05 и арматуры для лифтов грузовых малых не более 100 мА. Максимальное коммутируемое напряжение 24 В постоянного тока (максимально допустимое напряжение для АК1-05 - 230 В переменного тока).
7. Механическая и коммутационная износостойкость не менее 10^6 нажатий.
8. Степень защиты оболочки арматуры IP 20 по ГОСТ 14254.
9. Варианты подсветки: красный, зеленый, синий.
10. Все варианты арматуры могут быть выполнены с рельефными обозначениями на передней панели согласно ГОСТ Р 51631 – 2003.