Шифр шкафов производства ко	омпании "АМПЕРИКА"
-----------------------------	--------------------

$$\frac{\mathbf{ASR}}{1}$$
 - $\frac{\mathbf{SMO}}{2}$ - $\frac{7/220}{3}$ - $\frac{\mathbf{F11/3}}{4}$ - $\frac{\mathbf{S}}{5}$ - $\frac{\mathbf{R}}{6}$

Модельный ряд

	AHVAC	Шкаф управления отоплением, вентиляцией и кондиционированием
	I ASR	Шкаф управления огнезадерживающими клапанами и вентиляторами подпора
		или дымоудаления
1	AHS	Шкаф управления индивидуальным тепловым пунктом (ИТП)
	APS	Шкаф управления насосами
	AHC	Шкаф управления тепловыми завесами
	ACSTP	Шкаф управления АСУТП

Тип нагревателя

	SUP	Система подпора воздуха
2	SMO	Система дымоудаления воздуха
	FIRE	Огнезадерживающие клапана

Тип и количество огнезадерживающих клапанов

	1/24	Огнезадерживающих клапанов 1шт, питание 24В
3	3/220	Огнезадерживающих клапанов 3шт, питание 220В
	7/220	Огнезадерживающих клапанов 7шт, питание 220В

Двигатель вентилятора

4	F1,5/3	двигатель вентилятора 3ф/380В/ до 1,5кВт
	F11/3	двигатель вентилятора 3ф/380В/ до 11кВт

Управление пуском

5	-	прямой пуск
	S	устройство плавного пуска

Модель контроллера

		r · · · · r·
6	R	релейная схема защиты и управления
	M	программируемый контроллер или реле

www.amperika.com