МАРКИРОВКА ШКАФОВ

Маркировка шкафов управления

ШУ-П-Н-2-Д-РНА-10-1-РФ

Замена зарубежных комплектующих на российские аналог, 3 – эконом (не обязательный параметр)

Напряжение электропривода: 1— однофазный, 3— трехфазный

Номинальный ток

Опции: П — плавный пуск, Р — частотное регулирование, Т — «звезда-треугольник», Н — обогрев, А — автоматический ввод резерва электропитания, Д — диспетчеризация (удаленный контроль и мониторинг)

Задача: Д — дренажный насос, П — повысительный насос (не обязательный параметр)

Количество подключаемых приводов (от 1 до 10)

Тип шкафа: H — насос, B - вентилятор, **3** — задвижка, K — клалан

Пожарное исполнение с контролем линии электродвигателя на обрыв (не обязательный параметр)

Серия шкафов

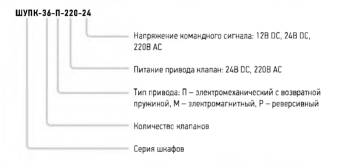
Пример:

ШУН2Д-П-25

Шкаф управления двумя дренажными насосами с плавным пуском 25A



Маркировка шкафов управления пожарными клапанами



Мощность и сила тока

0,4 0,5	0,6 0,	8 1,5	2 2,2 4	5	9 10	
0,95 0,95	1,14 1,5	2 2,85 3	1,8 4,18 7,	6 9,5	17,1 19	

15	19	22	30	37	45	55	75	90	110	200	300
28,5	36,1	41,8	57	70,3	85,5	104,5	142,5	171	209	380	570

^{*}Соотношение мощности и силы тока указано для цепей трехфазного переменного тока, напряжением 380В и $\cos \varphi = 0.8$