



Сайт: <http://energo24.ru>

E-mail: info@energo24.ru

Опросный лист АВ2М 4, АВ2М 10
Опросный лист АВ2М 15, АВ2М 20

ТУ 16-95БЕИВ641.887.003ТУ

Просим подчеркнуть или выделить нужные Вам параметры:

1. Тип и номинальный ток:

| | | |
|---------------------------------------|--------|--------|
| АВ2М4Н (стационарный, неселективный) | 250 А | 400 А |
| АВ2М4С (стационарный, селективный) | | |
| АВ2М4НВ (выдвижной, неселективный) | | |
| АВ2М4СВ (выдвижной, селективный) | | |
| АВ2М10Н (стационарный, неселективный) | 800 А | 1000 А |
| АВ2М10С (стационарный, селективный) | | |
| АВ2М10НВ (выдвижной, неселективный) | 800 А | |
| АВ2М10СВ (выдвижной, селективный) | | |
| АВ2М15Н (стационарный, неселективный) | 1200 А | 1500 А |
| АВ2М15С (стационарный, селективный) | | |
| АВ2М15НВ (выдвижной, неселективный) | 1200 А | |
| АВ2М15СВ (выдвижной, селективный) | | |
| АВ2М20Н (стационарный, неселективный) | 1500 А | 2000 А |
| АВ2М20С (стационарный, селективный) | | |
| АВ2М20НВ (выдвижной, неселективный) | 1500 А | |
| АВ2М20СВ (выдвижной, селективный) | | |

2. Исполнение привода :

- ручной (только для АВ2М4, АВ2М10);
- электромагнитный (укажите напряжение 220В переменного тока, 220В постоянного тока).

3. Наличие и параметры дополнительных расцепителей (только один):

- независимый (110; 127; 220; 380; 500 В переменного тока или 24; 110; 220 В постоянного тока);
- нулевой (110; 127; 220; 380; 500 В переменного тока или 110; 220; 440 В постоянного тока)

4. Климатическое исполнение: УХЛЗ, Экспорт, тропики.