

## Привод моторный стрелочный ПМС-5



Ташкент, Узбекистан

### Описание

Предназначен для управления стрелочным переводом рельсовых путей, с ходом острия в пределах 70-110 мм, в угольных шахтах и рудниках. Привод представляет собой компактный механизм, в котором объединены электродвигатель, винтовой редуктор, устройство, фиксирующее шток в крайних положениях, и конечные выключатели во взрывонепроницаемом корпусе. Привод рассчитан для работы в шахтах, опасных по взрыву газа и угольной пыли, или на поверхности их под навесом, в условиях умеренного и холодного или тропического климата при:

- температура окружающего воздуха от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+45^{\circ}\text{C}$ ;
- относительной влажности воздуха 100% при температуре  $35^{\circ}\text{C}$ ;
- запыленности до  $1600\text{ мг/м}^3$ ;
- вибрации мест установки с частотой от 5 до 120 Гц с максимальным виброперемещением 0,25 мм при частоте до 45 Гц и максимальным виброускорением  $20\text{ м/с}^2$  при частоте от 45 до 120 Гц;
- отклонение напряжения питающей сети 0,85 до 1,1.

Отличительной способностью ПМС.5 от ранее изготовлявшихся приводов является:

- увеличенное усилие на штоке во время перевода и особенно прижатия стрелки;
- электродвигатель унифицированной конструкции с приводом ПВМ;
- уменьшенная масса и габариты корпуса.

Климатическое исполнение:

- УХЛ 2, 5 для умеренного и холодного климата;
- Т 2, 5 для тропического климата.

\* По требованию заказчика изготавливается напряжение 380/660V.

Цена: **1 \$**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Ружицкий Антон Валерьевич**

**+38(057)715-17-26**