

Технические характеристики механизма МЭО-630

- Режим работы механизма:
 - частота включений до 630 в час при ПВ до 25%. - максимальная частота включений до 1200 в час при ПВ до 5%.

- Степень защиты - IP54 по ГОСТ 14254
- Серийные климатические исполнения: У2 или Т2.
- Блок сигнализации положения вала МЭО:
 - реостатный БСПР-10 (усл.обозн. «Р») - индуктивный БСПИ-10 (условн. обозн. - «И») - токовый БСПТ-10М (условн.обозн. «У»)

- выносной токовый преобразователь БПИ-30 (условн. обозн. БПИ-30)

- блок концевых выключателей БКВ (условн.обозн. «М»)

- Электропитание:
 - механизмы без литеры "К" - однофазное, с напряжением 220V (230V)
 - механизмы с литерой "К" - трехфазное, с напряжением 380V