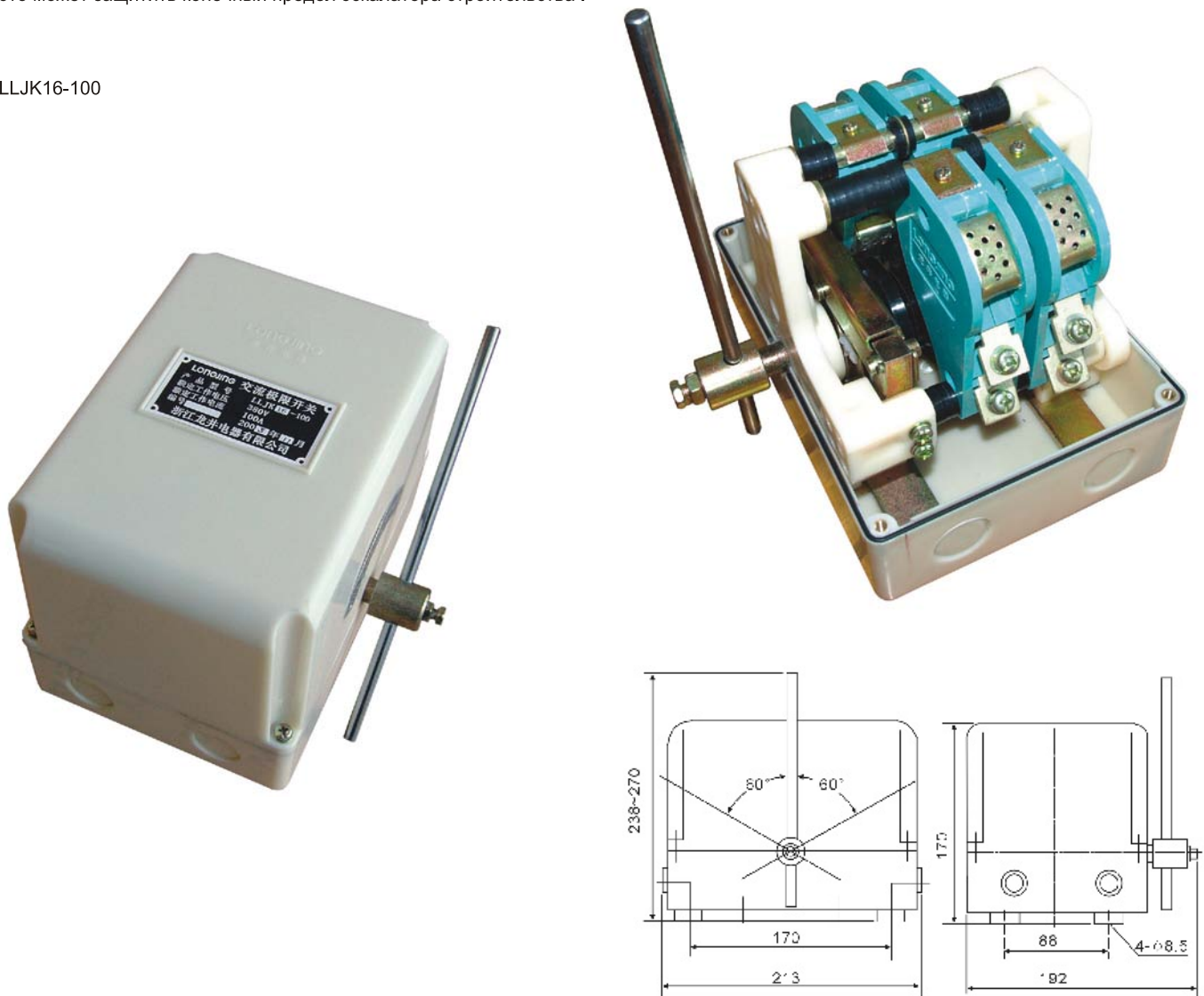


КОНЦЕВЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ LLJK16-100

Предельный выключатель переменного тока LLJK16-100 предназначен для контура питания эскалатора строительства в таких условиях, как переменный ток 50~60Hz, номинальное напряжение работы до 660V, номинальный ток до 100A. Когда конечный выключатель эскалатора не работает, отключит питание эскалатора с помощью этого выключателя, и защитит конечный предел эскалатора строительства.

Для деталей корпуса данного продукта применяется конструкционный пластик, поэтому у него такие свойства, как внешний вид красивый и прочный, высокая водостойкость, кулачки внутренних контактов сочетают точно, это может защитить конечный предел эскалатора строительства.

LLJK16-100



номинальное напряжение работы	AC380V	продолжительность электричества	5000 раз
номинальный ток работы	100A	Механический ресурс	50000 раз
номинальное пробойное напряжение	500V	Сила движений	50N
Макс котура управления	4	Размыкание контактов	60°