

### Система обозначения.

Мотор-редуктор RVE030/050U(i=300)IEC63B14 AS1 0.12kW, 1400rpm, n2=4.7/min, M2=120Nm, sf-1.4

- RVE – тип редуктора
- 030/050 – межосевое расстояние редуктора (габарит редуктора), мм;
- i=300 – передаточное отношение;
- IEC63 – обозначение входного типоразмера редуктора;
- B14 – исполнение фланца под электродвигатель (B5, B14)
- AS1 – взаимное расположение ступеней
- 0.12 – мощность электродвигателя, кВт (kW)
- 1400 – количество оборотов электродвигателя, об/мин (rpm)

Технические характеристики мотор-редуктора

- n2= 4.7/min – число оборот выходного вала, об/мин
- M2= 120Nm – крутящий момент на выходном валу, Нм
- sf=1.4 – коэффициент эксплуатации