

### Характеристики Д-32П1:

Электродвигатель асинхронный конденсаторный Д-32П1 с встроенным редуктором серии Д предназначен для использования в системе промышленных приборов и средств автоматизации.

### Режим работы двигателя Д-32П1:

Двигатель изготовлен в обыкновенном исполнении УХЛ 4.2 ГОСТ 15150-69, предназначен для работы при температуре окружающего воздуха от 5 до 60 °С и верхним значении относительной влажности 80 % при 35 °С и более низких температурах без конденсации влаги.

### Параметры Д-32П1:

Тип двигателя	Напряжения, V, при частоте 50 Hz		Передаточные отношения редуктора	Частота вращения выходного вала, min <sup>-1</sup> , не менее		Момент номинальный/пусковой, N·m	Напряжение трогания, V, не более
	обмотки управления	обмотки возбуждения		при холостом ходе	при номинальном моменте		
Д-32П1	127	127	1:15	81	24	0,05/0,20	4; 6

### Габаритные размеры Д-32П1:

