



IP54



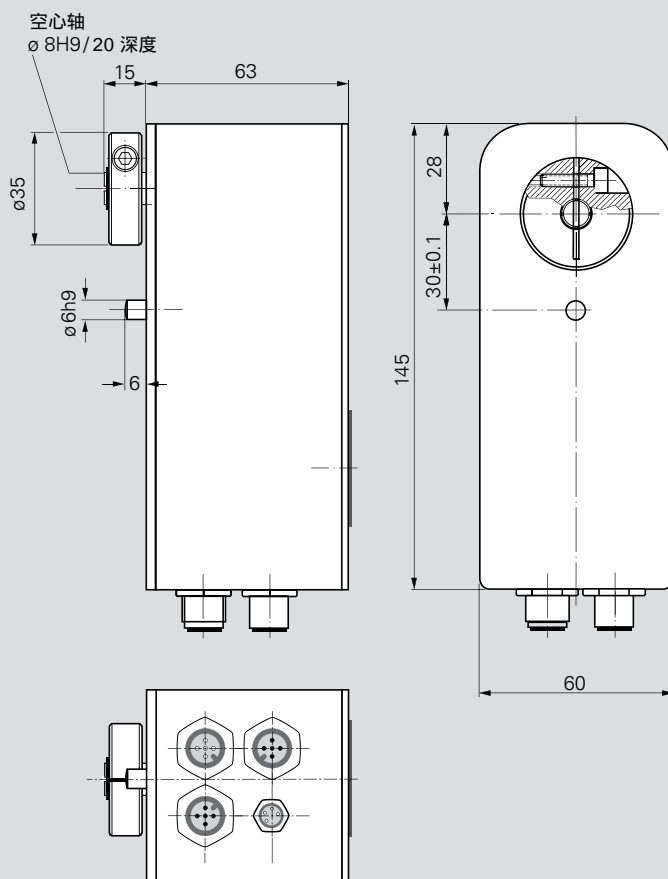
型号	额定力矩	保持力矩	额定转速	额定输出功率
PSE 301-8	1 Nm	0.5 Nm	230 min ⁻¹	25 W
PSE 302-8	2 Nm	1 Nm	125 min ⁻¹	25 W
PSE 305-8	5 Nm	2.5 Nm	40 min ⁻¹	25 W

数据接口界面

CANopen, PROFIBUS DP, DeviceNet, Modbus RTU, Sercos, EtherCAT, PROFINET, EtherNet/IP, POWERLINK

启动时间	30% (基本时间300s)
运行方式	S3
供应电源	24 VDC ± 10% 控制单位和马达间电流分离
额定电流	2.2 A
功耗	0.1 A
定位精确度	0.9°
定位资料直接由输出轴取得	
定位范围	250 转, 无机械限制
抗冲击规定符合 IEC/DIN EN 60068-2-27	50g 11 ms
耐震规定符合 IEC/DIN EN 60068-2-6	10..55 Hz 1.5 mm/ 55..1 000 Hz 10g/ 10..2 000 Hz 5g
轴输出	可调轴环, 8mm空心轴
最大轴向推力	20 N
最大径向力	40 N
环境温度	0..45°C
储存温度	-10..70°C
防护等级	IP54
重量	650g
认证	CE

The order key and accessories can be found on p. 18/19.



PSE 30_-8 特性曲线

