

BYS10-62-01G

Электромагнит для многостороннего клапана

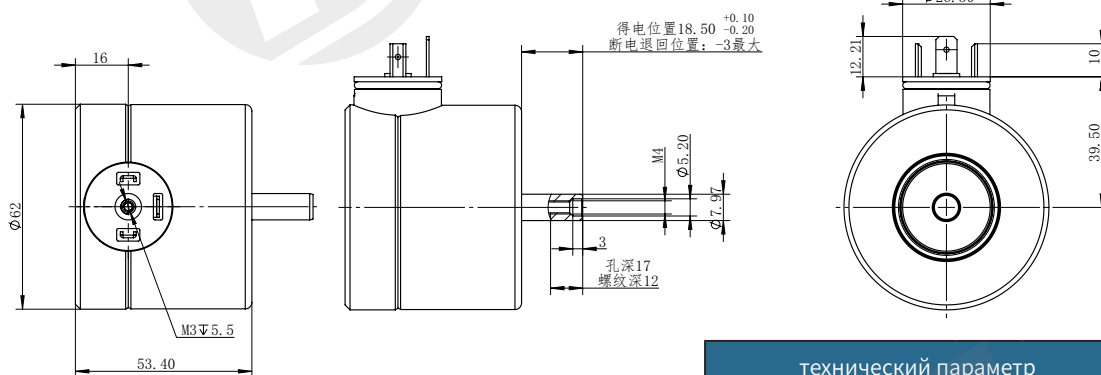
AC 110V
AC 220V

Другие могут быть настроены

- Подходит для высокоскоростных переключающих клапанов электромагнитных диафрагмных измерительных насосов
- Приходит с возвратом весной
- Полный пластиковый процесс уплотнения катушки



Размеры контуры и соединения



технический параметр

Температура окружающей среды	°C	0~40
Диапазон колебаний напряжения	%	85~110
Номинальная мощность	W	24
Номинальный инсульт	mm	4.5
Полный удар	mm	— —
Давление рабочего масла	Mpa	— —
Степень защиты		IP65
Рабочая частота	T/h	21600
Мощность на длительность	%	25
Класс изоляции		H(180)
Режим электрического соединения		DIN43650

вопросы, требующие внимания

1. Катушка не должна быть включена в одиночку, которая имеет риск горения!
2. Невзрывоопасная катушка не должна использоваться в среде с риском взрыва!
3. После того, как катушка установлена, она должна быть заземлена надежно, в противном случае есть риск электрошока!