

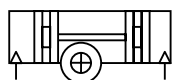
Миниатюрные приводы вращательного движения

M/60210/M

Двухстороннего действия

Магнитный поршень

Ø 12 и 20 мм



Плавная работа с нулевым люфтом

Малый вес

Компактные размеры
оглабающей поверхности

Встроенные магниты,
обеспечивающие
позиционную обратную связь

Технические данные

Среда:

Сжатый воздух, пропущенный
через фильтр, с добавкой или без
добавки смазочного масла

Рабочее давление:

1 до 7 бар

Рабочая температура:

От +5°C до +60°C

В случае использования при температуре ниже
+2°C обратитесь за консультацией в нашу
Техническую службу

Монтаж:

Монтажные отверстия в корпусе

Стандартные модели

Ø	Эффективный крутящий момент (Нм) при давлении 6 бар	Угол поворота	Модель
12	0,23	90°	M/60215/M/90
12	0,23	180°	M/60215/M/180
20	1,0	90°	M/60216/M/90
20	1,0	180°	M/60216/M/180

Переключатели со светодиодной индикацией

Со встроенным кабелем



Кабель под
углом 90°



Тип	Длина кабеля	Модель	Модель
Герметизированный	1,5 м	M/346/LAU/1PV	
Герметизированный	5 м	M/346/LAU/5PV	
2-проводный полупроводниковый	1,5 м		M/346/EAU/1APV
2-проводный полупроводниковый	5 м		M/346/EAU/5APV
2-проводный полупроводниковый	1 м	M/345/EAU/1PV	
2-проводный полупроводниковый	3 м	M/345/EAU/3PV	
3-проводный полупроводниковый	1 м		M/345/EAN/1PV
3-проводный полупроводниковый	3 м		M/345/EAN/3PV

Подробные данные см. на стр. 54.