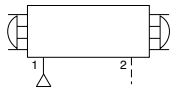


Блок управления с двумя ручками

G1/8



К каждому блоку прилагается Сертификат соответствия

Утверждение с уведомлением для корпуса от испытательной лаборатории Британского института стандартов и

Соответствует требованиям EN574, Класс IIIB*

Обе рукоятки должны вводиться в зацепление одновременно

Допустим одиночный отказ

Защита от случайного срабатывания

Не требует ни настройки, ни юстировки

*Директива по механическому оборудованию включает элементы безопасности, а также механизмы, а так как блоки двуручного управления классифицированы как элементы безопасности, то это предполагает, что M/2720 должен удовлетворять требованиям Директивы по охране труда и технике безопасности. Одним из способов обеспечения этого является приведение в соответствие опубликованным стандартам EN («Европейская норма»). В случае M/2720 основным стандартом является EN574: Безопасность механического оборудования - Устройства двуручного управления, Функциональные аспекты - Принципы конструирования. Этот стандарт относит двуручные устройства управления к разным типам, каждый из которых требует таких минимальных рабочих характеристик и характеристик безопасности, как одновременное срабатывание, отказоустойчивость, предотвращение случайного срабатывания и т.д. Кроме того, M/2720 по размерам идентичен M/2710 и может его непосредственно заменить.

Переключатель в положении «Включено»	Переключатель в положении «Выключено»	Модель
Обе кнопки должны приводиться в действие в течение 0,5 сек.	Не более 0,6 сек.	M/2720

Технические данные

Средний:

Сжатый воздух, пропущенный через фильтр до 40 мкм, с добавлением или без добавления смазочного масла.

Рабочее давление:

От 3 до 8 бар

Температура окружающей среды:

От +5°C до +40°C.

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