



®

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДВЕРИ

Чувствительный коврик

MP8030 8060

Documentazione
Teorica**M63**

rev. 1.01

© CAME 09/96

119PM63

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДВЕРИ



MP - устройство управления для автоматических дверей. Процесс установки устройства очень прост - положите чувствительный коврик около двери под любое покрытие (например, ковролин).

Модели

MP 8030 - размер 800x300 мм

MP 8060 - размер 800x600 мм

Электрические подключения

Чувствительный коврик имеет нормально открытые контакты (два провода). Подключение производится на контакты 2-R1 или 2-R2 блока управления.

Если необходимо использовать более одного чувствительного коврика, их контакты подключаются к блоку управления параллельно.

ВНИМАНИЕ! Для обеспечения надежности работы и долговечности чувствительного коврика не допускать попадания внутрь пыли и воды. Также не следует класть на чувствительный коврик предметы, способные его повредить (например, острые).

Технические характеристики

Усилие срабатывания	10-20 кг/дм ²
Максимальное усилие	200 кг/дм ²
Максимальная нагрузочная способность выходных контактов	40 В, 0.5А
Толщина коврика	3 мм
Толщина коврика в месте выхода проводов	6 мм
Провода подключения	0.5 x 1.5 мм
Максимально допустимая неровность поверхности, на которую устанавливается коврик	1 мм

Management quality certificate
DIN EN ISO 9001Registration №
12 100 8953

Гамма продукции CAME включает в себя:
 Автоматику для **раздвижных/откатных** ворот
 Автоматику для **распашных** ворот
 Автоматику для **гаражных** и **секционных** ворот
 Автоматику для **рольставен** и **промышленных** ворот
 Автоматику для **парковок** и **дорожные шлагбаумы**
 Автоматические **раздвижные** и **распашные** двери
Системы контроля доступа
 Оборудование **управления и безопасности**

internet:
www.camerussia.ru
e-mail:
info@camerussia.ru