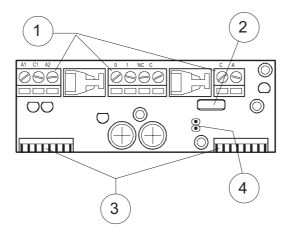


Фотоэлементы безопасности

MF 9011 9111

Documentazione Tecnica M64 rev. 2.0 © CAME 06/98 119PM64

ЭЛЕКТРОННАЯ ПЛАТА



ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ ЭЛЕКТРОННОЙ ПЛАТЫ

- 1) Колодка внешних подключений
- 2) Регулировка дальности действия
- 3) Разъем для установки платы на блок управления ZP7/ZP8
- 4) Перемычка для выбора количества подключенных фотоэлементов

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ		
Модель	Электронная плата	Фото элементы
MF 9011	1	1
MF 9111	1	2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	24B
Максимальный потребляемый ток:	- переменный 125 мА
	- постоянный 40 мА
Нагрузочная способность выходных контактов реле	=50B, 0.1A
Дальность действия	до 7 м
Время срабатывания	25 мс
Время сброса	200 мс
Диапазон рабочих температур	от -20 до +70 °С

