

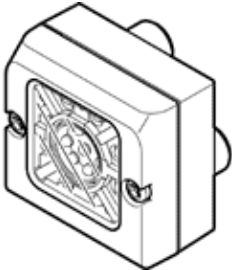
# Подсветка поверхности SBAL-C6-A-NR

№ изделия: 8031160

Продукт будет снят с производства

Снимаемый с производства тип. Доступен до 2024 года. Для поиска альтернативных продуктов используйте Support Portal.

FESTO



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC в соответствии с директивой EU RoHS
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Авторизация	RCM Mark
Рабочее расстояние	100 - 300 mm
Тип освещения	Подсветка панели Инфракрасный LED Очистить
Wavelength	860 nm
Электрическое подключение	12-пин 2x M12 Разъем
Уровень триггера	Уровень 10 В ... UB
Номинальное рабочее напряжение DC	24 V
Допустимые колебания напряжения	+/- 10 %
Остаточная пульсация	10 %
Потребление тока при продолжительной работе	90 mA
Потребление тока при работе вспышки	100 mA
Максимальное число устройств, подключенных последовательно	4
Защищен от смены полярности	для всех электрических соединений
Окружающая температура при длительной работе	0 ... 50 °C
Окружающая температура при работе вспышки	0 ... 50 °C
Температура хранения	-20 ... 60 °C
Класс защиты	IP67
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Вес продукта	60 g
Тип крепления	Фиксатор для щели типа "ласточкин хвост" с принадлежностями
Материал корпуса	ABS-армированный
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)