

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Полные характеристики, описание и фото на  
Индукционная петля САМЕ 8 м, фидер 25 м SOBCL0825  
(SOBCL0825)**

**УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ**

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

Страница 1 из 6

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## Оглавление

---

Описание COBCL0825

---

Характеристики товара

---

Фото COBCL0825

---

**Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## Описание Индукционная петля CAME 8 м, фидер 25 м SOBCL0825

Индукционная петля CAME SOBCL0825 предназначена для организации контуров безопасности и автоматического управления въездом. Комплект выполнен как готовое решение для формирования периметра: изделие помогает создать индукционный контур требуемой длины, который используется в системах контроля проезда и взаимодействует с автоматикой в составе комплекса.

SOBCL0825 используется как часть инженерного решения на объектах, где требуется надежное распознавание транспортного потока и корректная работа управляющих алгоритмов автоматики. Комплект рассчитан на монтаж контура по заданной геометрии и поставляется как готовая индукционная петля с указанными параметрами по периметру и линии подключения.

Благодаря формату поставки комплект индукционной петли упрощает подготовку работ: исключается необходимость подбора элементов, а сам узел рассчитан на использование в составе контуров безопасности. Это особенно важно при проектировании и вводе в эксплуатацию систем управления проездом, когда необходимо обеспечить согласованность элементов комплекса.

## Функциональные возможности SOBCL0825

- Формирование индукционного контура периметром 8 м для задач распознавания и работы автоматики.
- Поддержка подключения фидера 25 м для прокладки линии до точки подключения в составе системы.
- Использование в составе контуров безопасности при организации автоматического управления проездом.
- Монтаж контурного решения с готовой индукционной петлей в рамках проекта.

**Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## Технические особенности

---

- Тип: комплект готовой индукционной петли.
- Периметр контура: 8 м.
- Длина фидера: 25 м.
- Комплектация поставки: готовая индукционная петля для включения в контуры безопасности.

**Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## Применение

---

Индукционная петля COBCL0825 применяется для создания индукционных контуров на объектах с автоматизированным управлением проездом. Ее используют при монтаже контуров безопасности, когда требуется организовать надежное взаимодействие индукционного датчика с управляющей частью автоматики и обеспечить корректную работу системы управления проездами.

Подходит для проектов, где контур безопасности должен быть выполнен по заданным параметрам периметра и длины линии подключения. После монтажа контур включают в состав комплекса автоматического управления для работы в режиме распознавания транспортного потока и формирования сигналов для алгоритмов автоматики.

Для корректного проектирования и ввода в эксплуатацию рекомендуется учитывать требования к установке контуров безопасности и согласование с остальными элементами системы управления проездом.

**Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## Характеристики Индукционная петля CAME 8 м, фидер 25 м SOBCL0825

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Артикул	SOBCL0825
Готовая индукционная петля	комплект для формирования контура периметром 8 м
Длина фидера	25 м
Периметр контура	8 м

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>