



DOL-2312-G10MLA5

SICK
Sensor Intelligence.



Информация для заказа

Тип	Артикул
DOL-2312-G10MLA5	2030686

Другие варианты исполнения устройства и аксессуары → www.sick.com/

Подробные технические данные

Технические характеристики

Группа принадлежностей	Разъемы и кабели
Серия принадлежностей	Соединительные кабели
Вид разъема, конец А	Разъём "мама", M23, 12-контактный, прямой
Вид разъема, конец В	Свободный конец кабеля
Материал стопорной гайки	CuZn, с никелировкой
Кабель	10 м, 11 жил, Полиуретан
Материал оболочки	Полиуретан
Цвет оболочки	Черный
Диаметр провода	7,5 мм
Сечение провода	4 x 2 x 0,25 мм ² + 2 x 0,5 мм ² + 1 x 0,14 мм ²
Экранирование	С экраном
Радиус изгиба	
При неподвижной прокладке	> 5 диаметров провода при неподвижной прокладке
Расчетное напряжение	≤ 160 V
Допустимая нагрузка по току	7 A
Тип сигнала	SSI
Тип защиты	IP66/ IP67

Классификации

ECl@ss 5.0	19030312
ECl@ss 5.1.4	19030312
ECl@ss 6.0	27060304
ECl@ss 6.2	27060304
ECl@ss 7.0	27060304
ECl@ss 8.0	27060304
ECl@ss 8.1	27060304
ECl@ss 9.0	27060304
ETIM 5.0	EC000830
ETIM 6.0	EC000830
UNSPSC 16.0901	26121604

ОБЗОР КОМПАНИИ SICK

Компания SICK – ведущий производитель интеллектуальных датчиков и комплексных решений для промышленного применения. Уникальный спектр продукции и услуг формирует идеальную основу для надежного и эффективного управления процессами, защиты людей от несчастных случаев и предотвращения нанесения вреда окружающей среде.

Мы обладаем солидным опытом в самых разных отраслях и знаем все о ваших технологических процессах и требованиях. Поэтому, благодаря интеллектуальным датчикам, мы в состоянии предоставить именно то, что нужно нашим клиентам. В центрах прикладного применения в Европе, Азии и Северной Америке системные решения тестируются и оптимизируются под нужды заказчика. Все это делает нас надежным поставщиком и партнером по разработке.

Всеобъемлющий перечень услуг придает завершенность нашему ассортименту: SICK LifeTime Services оказывает поддержку на протяжении всего жизненного цикла оборудования и гарантирует безопасность и производительность.

Вот что для нас значит термин «Sensor Intelligence».

РЯДОМ С ВАМИ В ЛЮБОЙ ТОЧКЕ МИРА:

Контактные лица и представительства → www.sick.com