



Клонирующий штекер



Информация для заказа

Тип	Артикул
Клонирующий штекер	2062452

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

Подробные технические данные

Технические характеристики

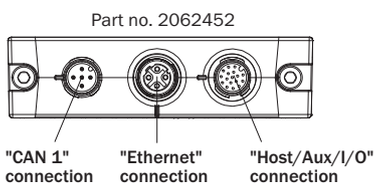
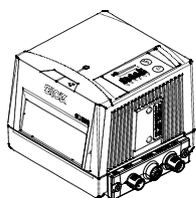
Группа принадлежностей	Разъемы и кабели
Серия принадлежностей	Прочие разъемы и кабели
Вид разъема, конец А	Разъем, M12, 17-контактный Разъем, M12, 5-контактный Разъем "мама", M12, 4-контактный
Тип сигнала	Power, Ethernet, последовательный, CAN, цифровые входы/выходы
Примечание	Колпачок штекера I/O, Ethernet
Комплект поставки	С тремя цилиндрическими соединителями M12 (17-контактный штекер, 4-контактная розетка Ethernet, 5-контактный штекер CAN)
Описание	Требуется для подключения CLV69x к CDM420-006/7/8, CDB650 и CDF600-2

Классификации

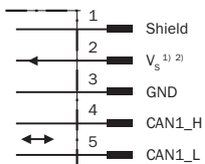
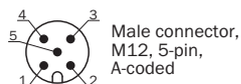
ECl@ss 5.0	27279201
ECl@ss 5.1.4	27279201
ECl@ss 6.0	27279201
ECl@ss 6.2	27279201
ECl@ss 7.0	27279201
ECl@ss 8.0	27279201
ECl@ss 8.1	27279201
ECl@ss 9.0	27440190
ECl@ss 10.0	27440190
ECl@ss 11.0	27440190
ETIM 5.0	EC002062
ETIM 6.0	EC002062
UNSPSC 16.0901	31163032

Схема контактов

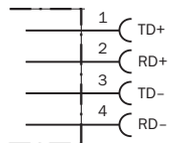
Pin assignment of cloning plug B, part no. 2062452, for CLV69x bar code scanners



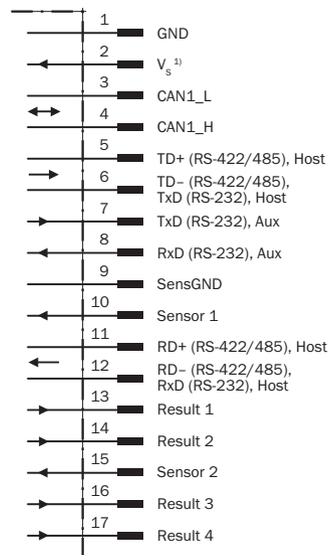
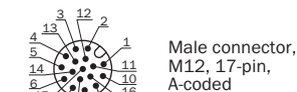
"CAN 1" connection,
 $V_s I_{in max} = 4 A$



"Ethernet" connection



"Host/Aux/I/O" connection,
 $V_s I_{in max} = 1.5 A$



1) CLV69x-xxx0 (without heating):
 each of both pins can be used to connect power supply voltage.
 2) CLV69x-xxx1 (with heating):
 use only this pin to connect power supply voltage.

Sensor 1 and 2 = digital switching inputs
 Result 1 ... 4 = digital switching outputs

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