

PRO COM IO-LINK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Подключаемые модули связи Weidmüller обеспечивают обмен соответствующими данными между отдельными компонентами и облаком. Это создает основу для целевой оптимизации процесса с использованием контроля состояния и дистанционного управления - факторов, которые играют решающую роль в повышении КПД, качества, стабильности процесса и доступности. Модули связи разработаны в соответствии с классом защиты IP20 и могут работать без инструментов и гибко адаптированы к различным индивидуально настраиваемым протоколам связи.

Основные данные для заказа

Версия	Модуль связи
Заказ №	2587360000
Тип	PRO COM IO-LINK
GTIN (EAN)	4050118599152
Кол.	1 Шт.

PRO COM IO-LINK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	33,6 мм	Глубина (дюймов)	1,323 inch
Высота	74,4 мм	Высота (в дюймах)	2,929 inch
Ширина	35 мм	Ширина (в дюймах)	1,378 inch
Масса нетто	29 g		

Температуры

Рабочая температура	-25 °C...70 °C
---------------------	----------------

Общие данные

MTTF	В соответствии со стандартом	SN 29500
	Время работы (часы), мин.	7 148 000 h
	Температура окружающей среды	40 °C
	Цикл нагрузки	100 %
Вид защиты	IP20	
Масса	29 g	

Данные соединения (сигнал)

Сечение гибкого проводного соединения (сигнал), макс.	1,5 mm ²	Сечение гибкого проводного соединения (сигнал), мин.	0,14 mm ²
Сечение подключаемого провода, AWG/кило(кр. мил) , макс.	16	Сечение подключаемого провода, AWG/кило(кр. мил) , мин.	26
Сечение подключаемого провода, жесткого , макс.	1,5 mm ²	Сечение подключаемого провода, жесткого , мин.	0,14 mm ²
Технология соединения	PUSH IN		

Одобрения

Институт (cULus)	CULUS	Номер сертификата (cULusEX)	E470829
Организация (cULusEX)	CULUSEX	Сертификат № (cULus)	E258476

Классификации

ETIM 6.0	EC001604	ETIM 7.0	EC001604
ETIM 8.0	EC001604	ETIM 9.0	EC001604
ECLASS 9.0	27-24-26-08	ECLASS 9.1	27-04-07-92
ECLASS 10.0	27-24-26-08	ECLASS 11.0	27-24-26-08
ECLASS 12.0	27-24-26-08	ECLASS 13.0	27-24-26-08

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	aa344edc-0272-47ae-a958-c5990fc92dd5

PRO COM IO-LINK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cULus)	E258476
Номер сертификата (cULusEX)	E470829

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	declaration of conformity
Технические данные	CAD data – STEP Quick start guide – UR67-PN-HP-8IOL-12-60M Quick Start Guide for configuration of UR67-PN-IO-Link master Combinability of PRO COM
Уведомление об изменении продукта	PRO COM IO-LINK Release-Notes
Программное обеспечение	Device description – IO-Link IODD für topGUARD Device description – IO-Link IODD für PROtop IO-Link IODD für PROtopDC
Пользовательская документация	Instruction sheet IO-Link Register Description PROtop IO-Link Register Description topGUARD
Каталог	Catalogues in PDF-format

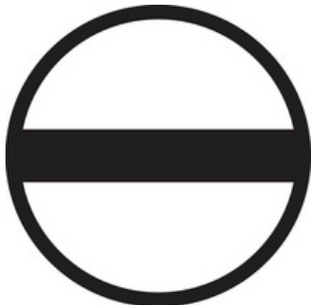
PRO COM IO-LINK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Отвертка для винтов со шлицем



Отвертка, изолированная согласно VDE, для работ на деталях, находящихся под напряжением до 1000 В AC и 1500 В DC, DIN EN 60900, IEC 900. Безопасность проверена - "GS", поштучный контроль. Лезвие из высоколегированной хромомолибденованадиевой стали, закаленное по всему объему, вороненое.

Основные данные для заказа

Тип	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Версия
Заказ №	2749610000	Сборочный инструмент, Ширина лезвия (B): 3.5 mm, Длина лезвия:
GTIN (EAN)	4050118896350	100 mm, Толщина лезвия (A): 0.6 mm
Кол.	1 Шт.	