

WIL-NT-STANDARD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Источник питания IP65 для линейки WIL STANDARD,
вход 85-264 В переменного тока, выход 24 В
постоянного тока, 400 мА

Основные данные для заказа

Номер для заказа	2598350000
Тип	WIL-NT-STANDARD
GTIN (EAN)	4050118611168
Кол.	1 Шт.

WIL-NT-STANDARD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	32 мм	Высота (в дюймах)	1,26 inch
Глубина	34 мм	Глубина (дюймов)	1,339 inch
Масса нетто	293 g	Ширина	100 мм
Ширина (в дюймах)	3,937 inch		

Температуры

Рабочая температура	-30 - 50°C
---------------------	------------

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Power supply / input

Диапазон входного напряжения перем. тока	85...264 В перем. тока	Частота на входе, макс.	47-63 Гц
Предохранитель на входе (внутр.)	Да	Технология соединения	2-проводн.
Version	Открытый конец кабеля	Connecting thread	без
Circuitry	Синий -, Черный +		

Power supply / output

Технология соединения	Винтовое соединение	выходная мощность	10 W
Номинальное выходное напряжение	24 V DC	Выходной ток, макс.	0,4 A
Version	Гнездо	Connecting thread	M12
Circuitry	ВЫВОД 3: - (синий), ВЫВОД 4: + (черный)		

Power supply / safety

Норма безопасности	SELV в соответствии с EN 60950, EN 61347-2-13	Защита от короткого замыкания	Да
Защита от перегрузки	Да	Защита от превышения температуры	Да
Класс защиты	II	Малое по условиям безопасности напряжение	Да

Данные о материалах

Основной материал корпуса	PBT	Материал резьбового кольца	CuZn, никелирование
---------------------------	-----	----------------------------	---------------------

Данные об эл. характеристиках

Номинальное напряжение	24 V DC	Номинальный ток	1,10 A
------------------------	---------	-----------------	--------

Общие технические данные

Вид монтажа	Крепление на винтах	Вид защиты	IP65 в закрытом состоянии
-------------	---------------------	------------	---------------------------

Технические характеристики кабеля

Материал кабеля	TPE	Цвет оболочки	черный
Основной материал корпуса	PBT	Длина кабеля	3 м
Поперечное сечение жилы	0,75 mm ²		

Дата создания 18 апреля 2021 г. 3:34:44 CEST

Статус каталога 09.04.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

WIL-NT-STANDARD

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

ETIM 6.0	EC001959	ETIM 7.0	EC001959
ECLASS 9.0	27-11-06-40	ECLASS 9.1	27-11-06-40
ECLASS 10.0	27-11-06-40	ECLASS 11.0	27-11-06-40

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Брошюра/каталог

[Catalogues in PDF-format](#)

