Справочный листок технических дан-

WTR 2.5/ZZ INV



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



В некоторых случаях применения имеет смысл добавить тестовое гнездо или элемент отключения в проходную клемму для проверки и обеспечения безопасности. С помощью измерительно-расцепительных клемм вы измеряете электрические цепи в отсутствие напряжения. В то время как путь тока утечки и воздушный зазор не измеряются, должно быть доказано указанное номинальное импульсное напряжение.

Основные данные для заказа

Версия	Клемма для проведения проверок, Винтовое соединение, Темно-бежевый, 2.5 mm², 24 A, 400 V, Количество соединений: 4, Количество уровней: 1
Заказ №	<u>2592670000</u>
Тип	WTR 2.5/ZZ INV
GTIN (EAN)	4050118603767
Кол.	100 Штука

Справочный листок технических данных

WTR 2.5/ZZ INV



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

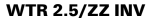
Технические данные

Соответствовать		
46.5 mm	Глубина (дюймов)	1.8307 inch
60 mm		2.3622 inch
	Ширина (в дюймах)	0.2008 inch
12.6 g		
25 °C 55 °C	Томпоратура окружношой ороли	-5 °C40 °C
		-5 C40 C 120 °C
-50 C	температура при длительном использовании, макс.	120 C
изделия		
<u>_</u>	иением <u>при при при при при при при при при при </u>	
бС		
Lead 7/130,02 1		
	h63-f4a42add4010	
	D00-144424UU4010	
е данные		
Ла	Вил монтажа	зафиксированный
H™	Бид монтажа	очфиксированный
AWG 12	Поперечное сечение подключаемого	AWG 30
	провода AWG, мин.	
TS 35		
П-	V	1
		1
4	уровни с внутр. перемычками	Нет
TS 35	Функция N	Нет
Нет	Функция PEN	Нет
2.5 mm ²	Номинальное напражение	400 V
	<u> </u>	24 A
1.33 mΩ	Потери мощности по стандарту	0.77 W
1.55 1112	ногери мощности по стандарту IEC 60947-7-х	O. / / VV
III	Степень загрязнения	3
III	Степень загрязнения	3
III Материал Wemid	Степень загрязнения Цветовой код	3 Темно-бежевый
	46.5 mm 60 mm 5.1 mm 12.6 g -25 °С55 °С -50 °С -50 °С -50 °С -25 °С55 °С -50 °С -50 °С -25 °С55 °С -50	46.5 mm

Дата создания 13.11.2025 09:16:47 MEZ

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Зажимаемые провода (дополнительное соединение)

Тип соединения, дополнительное

Винтовое соединение

соединение

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

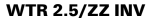
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 12	Направление соединения	боковая
Вид соединения 2	Винтовое соединение	Вид соединения	Винтовое соединение
Количество соединений	4	Диапазон зажима, макс.	4 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0.05 mm ²	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 30
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, макс.	0.5 mm ²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/4, мин.	0.05 mm ²
Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, макс.	0.5 mm ²	Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, мин.	0.05 mm ²
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	4 mm²	Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0.05 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, скрученный, макс.	4 mm ²	Сечение подсоединяемого провода, скрученный, мин.	0.05 mm ²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	4 mm ²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин.	0.05 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0.05 mm ²		

Классификации

ETIM 6.0	EC000902	ETIM 7.0	EC000902
ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ETIM 10.0	EC000902	ECLASS 9.0	27-14-11-26
ECLASS 9.1	27-14-11-26	ECLASS 10.0	27-14-11-26
ECLASS 11.0	27-14-11-26	ECLASS 12.0	27-14-11-26
ECLASS 13.0	27-25-01-09	ECLASS 14.0	27-25-01-09
ECLASS 15.0	27-25-01-09		

3 Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Держатель маркировочных элементов



Держатель маркировочных элементов обеспечивает возможность дополнительной установки стандартных маркеров с шагом 5 или 5,1 мм. Угловые держатели могут быть дополнительно комбинированы и установлены во всех маркировочных каналах модульных клеммных колодок Klippon®. Типы установочных маркеров можно найти под соответствующими принадлежностями специального держателя маркировочных элементов.

Основные данные для заказа

Тип	BZT 1 WS 10/5	Версия
Заказ №	1805490000	Аксессуар, Держатель маркировки
GTIN (EAN)	4032248270231	
Кол.	100 ST	
Тип	BZT 1 ZA WS 10/5	Версия
Тип Заказ №	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	Версия Аксессуар, Держатель маркировки
	,	

Размыкающие вставки



В отличие от клеммных блоков со встроенным расцепляющим рычажком, наши расцепляющие вставки можно полностью отсоединить или снять с клеммного блока в зависимости от специфики применения, что позволяет гибко подстроить существующие стандартные разъединители под индивидуальные нужды.

Основные данные для заказа

OULUDIE	onobibio Aumbio Affir cultura		
Тип	DTLE 2.5/4	Версия	
Заказ №	<u>2910530000</u>	Блокирующий элемент (клемма), Материал Wemid, красный	
GTIN (EAN)	4099986519466		
Кол.	25 ST		

Статус каталога / Изображения