

## **DKT 4/35 SL 2STB**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Изображение изделия





### Klippon® Connect с технологией винтовых клемм

Высокая надежность и разнообразие конструкций клеммных колодок с винтовыми соединениями упрощают проектирование и оптимизируют эксплуатационную безопасность. Klippon® Connect обеспечивает подтвержденное на практике соответствие широкому ряду различных требований.

#### Основные данные для заказа

SAK-серия, Измерительная клемма с размыкателем, Расчетное сечение: 4 mm², Винтовое соединение
1308260000
DKT 4/35 SL 2STB
4008190081898
50 Шт.



## **DKT 4/35 SL 2STB**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Разме	оы и	массы

Высота	65 мм	Высота (в дюймах)	2,559 inch
Глубина	56,5 мм	Глубина (дюймов)	2,224 inch
Масса нетто	11,92 g	Ширина	6 мм
Ширина (в дюймах)	0,236 inch	-	

### Температуры

Температура хранения		Температура при длительном		
	-25 °C55 °C	использовании, мин.	-50 °C	
Температура при длительном				
использовании, макс.	100 °C			

#### Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

#### Дополнительные технические данные

Вид монтажа зафиксированный

#### Общие сведения

Рейка TS 35

## Параметры системы

Исполнение	Винтовое соединение, Паяное соединение, Расцепляющий элемент,	Требуется концевая пластина	
	с гнездами, с одной		-
	стороны открыт		Да
Количество независимых точек		Количество уровней	
подключения	2		2
Количество контактных гнезд на		Количество потенциалов на уровень	
уровень	2		1
Уровни с внутр. перемычками	Нет	Соединение РЕ	Нет
Рейка	TS 35	Функция N	Нет
Функция РЕ	Нет	Функция PEN	Нет

# Расчетные данные

Потери мощности по стандарту		Расчетное сечение		
IEC 60947-7-x	1,02 W		4 mm <sup>2</sup>	
Номинальное напряжение	400 V	Номинальный ток	10 A	
Объемное сопротивление по				
стандарту IEC 60947-7-х	1 mΩ			

### Характеристики материала

Материал	PA 66	Цветовой код	бежевый/желтый
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		

## Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Вид соединения	Винтовое соединение	Количество соединений	4

# Справочный листок технических данных



# **DKT 4/35 SL 2STB**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

### Классификации

ETIM 6.0	EC000902	ETIM 7.0	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

#### Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

## Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о

соответствии <u>EAC certificate</u>

Пользовательская документация <u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>