Справочный листок технических дан-

DKT 4/35 SL 2STB



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия





Передача мощности, сигналов и данных является классическим требованием в электротехнике и изготовлении шкафов. Изоляционный материал, технология подключения и конструкция клемм являются отличительными особенностями. Проходная клемма подходит для объединения и/или соединения одного или нескольких проводников. В ней может присутствовать один или несколько уровней соединения с одинаковыми потенциалами и изоляцией друг от друга.

Основные данные для заказа

Версия	Клемма для проведения проверок, Винтовое соединение, бежевый/желтый, 4 mm², 10 A, 400 V, Количество соединений: 4, Количество уровней: 2
Заказ №	<u>1308260000</u>
Тип	DKT 4/35 SL 2STB
GTIN (EAN)	4008190081898
Кол.	50 Штука
Статус поставки	Снято с производства
Доступно до	2022-12-31T00:00:00+01:00
Альтернативный продук	т <u>A2T 2.5 DT/DT</u>

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных

DKT 4/35 SL 2STB



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

400 V

1.02 W

10 A

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты			
Допуски к эксплуатации	€ \(\text{K} \)		
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
-	50.5		0.0044: 1
Глубина	56.5 mm	Глубина (дюймов)	2.2244 inch
Высота	65 mm	Высота (в дюймах)	2.5591 inch
Ширина	6 mm	Ширина (в дюймах)	0.2362 inch
Масса нетто	11.9 g		
Температуры			
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C
Температура хранения Температура при длительном	-50 °C	Температура окружающей среды Температура при длительном	-5 C40 C
температура при длительном использовании, мин.	- JO C	температура при длительном использовании, макс.	100 0
Экологическое соответствие	е изделия		
Состояние соответствия RoHS	C		
Исключение из RoHS (если	Соответствует с исключени 6с	1EM	
исключение из копо (если применимо/известно)	00		
применимо/известно)			
	Load 7/120 02 1		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1	5.55415a204bda	
	Lead 7439-92-1 a4720f28-c1be-43c4-a115	-55415c294bda	
REACH SVHC	a4720f28-c1be-43c4-a115	-55415c294bda	_
REACH SVHC SCIP Дополнительные технически	a4720f28-c1be-43c4-a115 ие данные	-55415c294bda	
REACH SVHC SCIP Дополнительные технически Вид монтажа	a4720f28-c1be-43c4-a115	5-55415c294bda	
REACH SVHC SCIP	a4720f28-c1be-43c4-a115 ие данные	-55415c294bda	
REACH SVHC SCIP Дополнительные технически Вид монтажа	a4720f28-c1be-43c4-a115 ие данные	5-55415c294bda	
REACH SVHC SCIP Дополнительные технически Вид монтажа Общие сведения Укомплектованная монтажная рейка	a4720f28-c1be-43c4-a115 1е данные зафиксированный	5-55415c294bda	
REACH SVHC SCIP Дополнительные технически Вид монтажа Общие сведения	a4720f28-c1be-43c4-a115 1е данные зафиксированный	5-55415c294bda	
REACH SVHC SCIP Дополнительные технически Вид монтажа Общие сведения Укомплектованная монтажная рейка	a4720f28-c1be-43c4-a115 1е данные зафиксированный	5-55415c294bda Требуется концевая пластина	Да
REACH SVHC SCIP Дополнительные технически Вид монтажа Общие сведения Укомплектованная монтажная рейка Параметры системы Исполнение	а4720f28-c1be-43c4-a115 пе данные зафиксированный TS 35 Винтовое соединение, Паяное соединение, Расцепляющий элемент, с гнездами, с одной стороны открыт		Да
REACH SVHC SCIP Дополнительные технически Вид монтажа Общие сведения Укомплектованная монтажная рейка Параметры системы Исполнение Количество независимых точек подключения Количество контактных гнезд на	а4720f28-c1be-43c4-a115 пе данные зафиксированный TS 35 Винтовое соединение, Паяное соединение, Расцепляющий элемент, с гнездами, с одной стороны открыт	Требуется концевая пластина	
REACH SVHC SCIP Дополнительные технически Вид монтажа Общие сведения Укомплектованная монтажная рейка Параметры системы Исполнение Количество независимых точек подключения Количество контактных гнезд на уровень	а4720f28-c1be-43c4-a115 пе данные зафиксированный TS 35 Винтовое соединение, Паяное соединение, Расцепляющий элемент, с гнездами, с одной стороны открыт	Требуется концевая пластина Количество уровней	2
REACH SVHC SCIP Дополнительные технически Вид монтажа Общие сведения Укомплектованная монтажная рейка Параметры системы	а4720f28-c1be-43c4-a115 пе данные зафиксированный TS 35 Винтовое соединение, Паяное соединение, Расцепляющий элемент, с гнездами, с одной стороны открыт 2	Требуется концевая пластина Количество уровней Количество потенциалов на уровень	2

Дата создания 05.11.2025 05:05:57 MEZ

Номинальное напряжение пост. тока

Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х

4 mm²

400 V

 $1 \, \text{m}\Omega$

Расчетное сечение

Статус каталога / Изображения

Номинальное напряжение

Потери мощности по стандарту IEC 60947-7-х

Номинальный ток

Справочный листок технических данных

27-14-11-26

27-14-11-26

27-25-01-09

27-25-01-09



ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-14-11-26

27-14-11-26

27-25-01-09

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Характеристики материал	ıa		
Основной материал	PA 66	Цветовой код	бежевый/желтый
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		
Зажимаемые провода (рас	счетное соединение)		,
Вид соединения	Винтовое соединение	Количество соединений	4
Классификации			
			T000000
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 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

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
	· ·	

Статус каталога / Изображения