



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

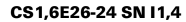
Гарантия надежного контакта - обжимные контакты CB/CS.Комбинация корпусов RSV и обжимных контактов Weidmüller удовлетворяет любые требования. В рамках системы доступны следующие характеристики изделия:

- надежное центрирование контактов благодаря 3-сегментному концу штырька
- высокая надежность контакта благодаря 4 заданным точкам контакта
- фиксатор в стальной пружине для надежной посадки контактов в корпусе
- штырьковые контакты двух вариантов длины
- до 100 циклов установки (олово)
- до 500 циклов установки (золото)Высококачественный инструмент компании Weidmüller залог профессиональной обработки.

Основные данные для заказа

Версия	Штекерный соединитель печатной платы,
	Обжимной контакт, Отдельный контакт, Ножка,
	стандартная, луженые, Макс. диапазон зажима :
	0.25 mm ²
Заказ №	<u>1421600000</u>
Тип	CS1,6E26-24 SN I1,4
GTIN (EAN)	4008190009939
Кол.	250 Штука
Продуктное отношение	
Упаковка	Ящик

Статус каталога / Изображения





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

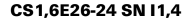
www.weidmueller.com

Технические данные

ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Масса нетто	0.5 g		
Экологическое соответствие			
	лодолин		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключе	ения	
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%		
Упаковка			
Упаковка	Ящик	Длина VPE	89.00 mm
VPE c	72.00 mm	Высота VPE	42.00 mm
Системные параметры			
Метод проводного соединения	Обжимное соединение	Направление вывода кабеля	180°
Количество полюсов	1	Количество полюсных рядов	1
Объемное сопротивление	3,30 мОм	Длина зачистки изоляции	4 mm
Данные о материалах			
Материал контакта	Сплав меди	Поверхность контакта	луженые
	-40 °C	Температура хранения, макс.	70 °C
Рабочая температура, мин.	-50 °C	Рабочая температура, макс.	100 °C
Температурный диапазон монтажа, мин.	-25 °C	Температурный диапазон монтажа, макс.	100 °C
—————————————————————————————————————	дключения		
Диапазон зажима, мин.	0.14 mm ²	Диапазон зажима, макс.	0.25 mm ²
Поперечное сечение подключаемого провода AWG, мин.	AWG 26	Поперечное сечение подключаемого провода AWG, макс.	AWG 24
Многожильный, мин. H07V-R	0.14 mm ²	многожильный, макс. H07V-R	0.25 mm ²
Гибкий, мин. H05(07) V-K	0.14 mm ²	Гибкий, макс. H05(07) V-K	0.25 mm ²
с обжимной втулкой для фиксации концов проводов, DIN 46228 часть 1, мин.	0 mm²	С кабельным наконечником согласно DIN 46 228/1, макс.	0 mm ²
наружный диаметр изоляции, мин.	0.80 mm	Наружный диаметр изоляции, макс.	1.40 mm
Номинальные характеристин	ки по IEC		
	IFC 60664.1 IFC 61064		. 0 14/
пройдены испытания по стандарту	IEC 60664-1, IEC 61984	Номинальное импульсное напряжение при категории помехозащищенности/ Категория загрязнения III/2	
Важное примечание			
Coorners IDC	200000000000000000000000000000000000000		
Соответствие ІРС		: все изделия разрабатываются, производ іными международными стандартами и но	
	характеристикам, указанн	ым в технической документации, а также и с IPC-A-610, "Класс 2". Любые другие заг	обладают декоративны

Дата создания 20.11.2025 11:23:54 MEZ

Статус каталога / Изображения





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

 \bullet Long term storage of the product with average temperature of 50 $^{\circ}\text{C}$ and maximum humidity 70%, 36 months

Классифика	ации
------------	------

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 9.0	27-44-04-92
ECLASS 9.1	27-44-04-92	ECLASS 10.0	27-44-04-92
ECLASS 11.0	27-46-04-03	ECLASS 12.0	27-46-04-03
ECLASS 13.0	27-46-04-03	ECLASS 14.0	27-46-04-03
ECLASS 15.0	27-46-04-03		

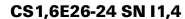


CS1,6E26-24 SN I1,4

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

www.weidmueller.com

Pidoopanciinn	
Dimensional drawing	





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Инструменты для извлечения контактов

Компания Weidmüller предлагает широкий выбор инструментов для обжима, для извлечения контактов и для работы с оптоволокном.

Основные данные для заказа

Тип	DW RSV 1.6	Версия
Заказ №	9004530000	Прочий инструмент, Экстрактор контактов
GTIN (EAN)	4008190041991	
Кол.	1 ST	

Crimping tools

Инструменты для обжима контактов систем Weidmüller RSV и DSTV HD

- Принудительная блокировка гарантирует качественный обжим
- Возможность разблокировки в случае ошибки при работе
- С упором для точного позиционирования контактов

Основные данные для заказа

Тип	HTF RSV 12	Версия
Заказ №	9013550000	Инструмент для обжима, Обжимной инструмент для контактов,
GTIN (EAN)	4008190002046	Обжим FoderBcrimp
Кол.	1 ST	
Тип	HTF RSV 16	Версия
Тип Заказ №	HTF RSV 16 9013560000	Версия Инструмент для обжима, Обжимной инструмент для контактов,

Статус каталога / Изображения