Справочный листок технических данных

SFGH BOX WM4 C BT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Фотоэлектрические разъемы WM4 C

- один обжатый контакт для кабелей 4 мм² и 6 мм²
- Сертификат TÜV в соответствии с последним стандартом IEC 62852
- Может быть нагружен номин. током до 35 А

Основные данные для заказа

Версия	Фотоэлектрическое оборудование, Промышлен- ный разъем, male
Заказ №	<u>1530640000</u>
Тип	SFGH BOX WM4 C BT
GTIN (EAN)	4050118335460
Кол.	100 Штука

Справочный листок технических данных

SFGH BOX WM4 C BT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертис	рикаты
--------	--------

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто 7.7 g

Температуры

Температура при длительном -40 °C Температура при длительном 85 °C использовании, мин.

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%

Технические данные

Наружный диаметр кабеля, макс.	7 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	5.5 mm
Тип кабеля	2 Pfg1169/08.07, EN 50618:2014	Сертификаты	TÜV Rheinland (IEC 62852)
Поперечное сечение соединительно	ого 6 mm²	Поперечное сечение соединительног	o 4 mm²
провода, макс.		провода, мин.	
Вид защиты	IP65, IP67, IP2x, открытый	Степень загрязнения	2
Расчетное напряжение	1500 V DC (IEC)	Резьба (наружная)	M 12
Номинальный ток	35 A		

Гарантия

Период времени 2 года

Важное примечание

Сведения об изделии Контакты заказываются отдельно

Классификации

EC002928	ETIM 7.0	EC002928
EC002928	ETIM 9.0	EC002928
EC002928	ECLASS 9.0	22-57-92-03
27-44-01-07	ECLASS 10.0	27-44-01-07
22-57-02-92	ECLASS 12.0	22-57-02-92
22-57-02-92	ECLASS 14.0	22-57-02-92
22-57-02-92		
	EC002928 EC002928 27-44-01-07 22-57-02-92 22-57-02-92	EC002928 ETIM 9.0 EC002928 ECLASS 9.0 27-44-01-07 ECLASS 10.0 22-57-02-92 ECLASS 12.0 22-57-02-92 ECLASS 14.0

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных

SFGH BOX WM4 C BT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

... для фотоэлектрических соединительных разъемов



После снятия изоляции конец кабеля может быть обжат с соответствующими контактами или кабельными наконечниками. Обжим - это способ надежного соединения провода и контакта, который практически полностью вытеснил метод пайки. Обжимом называют создание сплошного неразъемного соединения между проводом и соединительным элементом. Такого соединения можно добиться исключительно при использовании высококачественных прецизионных инструментов. Результат - безопасное и надежное электрическое и механическое соединение. Weidmüller предлагает широкий ассортимент механических обжимных инструментов. Встроенная принудительная блокировка с возможностью разблокировки обеспечивает оптимальное качество обработки. Обжимные соединения, выполняемые с помощью инструментов Weidmüller, соответствуют международным нормам и предписаниям.

Основные данные для заказа

Тип	CTF PV WM4	Версия
Заказ №	1222870000	Фотоэлектрическое оборудование, Обжимной инструмент для
GTIN (EAN)	4050118006254	фотогальванических контактов, механическая, без сменных
Кол.	1 ST	вставок

Аксессуар





Крышка для защиты от пыли «Dustcap VSSO» защищает Weidmüller и фотоэлектрические соединители типа 4 от попадания пыли и грязи.

«SafetyClip» защищает фотоэлектрические соединители Weidmüller от случайного открывания, они могут быть разблокированы только специальным многофункциональным инструментом.

Основные данные для заказа

Тип	VSSO WM4 C	Версия
Заказ №	<u>1254870000</u>	Фотоэлектрическое оборудование, Плоская конструкция
GTIN (EAN)	4050118047479	
Кол.	100 ST	

Справочный листок технических данных

SFGH BOX WM4 C BT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Инструменты



- Для гибкого и одножильного провода с изоляцией из специального материала
- Высокое качество снятия изоляции для промышленного применения (соответствует требованиям, принятым в авиации)
- Ножи специальной формы позволяют выполнить зачистку проводов специальной конструкции со специальной изоляцией
- Длина снятия изоляции регулируется упором
- Высокая универсальность благодаря использованию сменных модулей снятия изоляции
- Качество снятия изоляции остается неизменным на протяжении большого периода времени
- Без повреждения провода
- Высокая стабильность в течение длительного срока службы и высокая надежность
- Встроенная функция резания

Основные данные для заказа

Тип	MULTI-STRIPAX PV	Версия
Заказ №	1190490000	Фотоэлектрическое оборудование, Промышленный разъем
GTIN (EAN)	4032248973262	
Кол.	1 ST	

Вилочные контакты



Фотоэлектрические разъемы WM4 C

- один обжатый контакт для кабелей 4 мм² и 6 мм²
- Сертификат TÜV в соответствии с последним стандартом IEC 62852
- Может быть нагружен номин. током до 35 А

Основные данные для заказа

Тип	SFKO WM4 C BT	Версия
Заказ №	<u>1530680000</u>	Фотоэлектрическое оборудование, Промышленный разъем,
GTIN (EAN)	4050118335279	Вилочная часть
Кол.	100 ST	
Тип	SFKO WM4 C RL	Версия
	OF ICO WINIT CITE	Версия
Заказ №	<u>1530780000</u>	Фотоэлектрическое оборудование, Промышленный разъем,

Статус каталога / Изображения