

BUGH WM4 C BT



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, Промышленный разъем, female
Заказ №	1530690000
Тип	BUGH WM4 C BT
GTIN (EAN)	4050118335347
Кол.	100 Штука

BUGH WM4 C BT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто

11.6 g

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS

Соответствует без исключения

REACH SVHC

Нет SVHC выше 0,1 wt%

Технические данные

Наружный диаметр кабеля, макс.	7 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	5.5 mm
Тип кабеля	2 Pfg1 169/08.07, EN 50618:2014	Сертификаты	TÜV Rheinland (IEC 62852)
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	6 mm ²	Поперечное сечение соединительного провода, мин.	4 mm ²
Вид защиты	IP65, IP67, IP2x, открытый	Степень загрязнения	2
Расчетное напряжение	1500 V DC (IEC)	Резьба (наружная)	M 16
Номинальный ток	35 A		

Гарантия

Период времени

2 года

Важное примечание

Сведения об изделии

Контакты заказываются отдельно

Классификации

ETIM 8.0	EC002928	ETIM 9.0	EC002928
ETIM 10.0	EC002928	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		

BUGH 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 №	1254870000	Фотоэлектрическое оборудование, Плоская конструкция	
GTIN (EAN)	4050118047479		
Кол.	100 ST		

BUGH 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		

Розеточные 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	BUKO WM4 C BT	Версия	
Заказ №	1530670000	Фотоэлектрическое оборудование, Промышленный разъем,	
GTIN (EAN)	4050118335477	Гнездо	
Кол.	100 ST		
Тип	BUKO WM4 C RL	Версия	
Заказ №	1530770000	Фотоэлектрическое оборудование, Промышленный разъем,	
GTIN (EAN)	4050118335491	Гнездо	
Кол.	4500 ST		