

LOGIC UNIT WCU 501**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Полностью защищенные от внешних воздействий логические модули WCU 501 и WCU 650 позволяют контролировать, регулировать техпроцессы и управлять ими — даже в экстремальных условиях окружающей среды. В этом отношении изделия серии WCU предлагают оптимальные размеры, производительность, прочность и удобство для пользователя. Графическая и интуитивно понятная среда программирования Micon-L обеспечивает гибкость переключения аналоговых и цифровых входов, а также цифровых выходов. По запросу возможно расширение сферы охвата программного и аппаратного обеспечения в соответствии с требованиями заказчика.

Основные данные для заказа

Исполнение	графически программируемый логический модуль
Номер для заказа	1517130000
Тип	LOGIC UNIT WCU 501
GTIN (EAN)	4050118325003
Кол.	1 шт.

LOGIC UNIT WCU 501

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	31 мм	Глубина (дюймов)	1,22 inch
Высота	40 мм	Высота (в дюймах)	1,575 inch
Ширина	44 мм	Ширина (в дюймах)	1,732 inch
Масса нетто	50 g		

Температуры

Температура хранения	-40 °C...70 °C	Рабочая температура	-40 °C...70
----------------------	----------------	---------------------	-------------

Данные соединения

Вид соединения	Вставные подпружиненные клеммы (0,25–1,5 мм ²)
----------------	------------------------------------------------------------

Общие данные

Вибростойкость	min. 50 m/s ² (5 g) @ 9... 200 Hz	Рейка	TS 35
----------------	----------------------------------------------	-------	-------

Системные данные

Интерфейс	Последовательный интерфейс RS232
-----------	----------------------------------

Классификации

ETIM 6.0	EC001417	ETIM 7.0	EC001417
ETIM 8.0	EC001417	ETIM 9.0	EC001417
ECLASS 9.0	27-24-22-16	ECLASS 9.1	27-24-22-16
ECLASS 10.0	27-24-22-16	ECLASS 11.0	27-24-22-16
ECLASS 12.0	27-24-22-16	ECLASS 13.0	27-24-22-16

Сертификаты

Сертификаты	
-------------	-------------------------------------------------------------------------------------

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Программное обеспечение	Runtime Software – Programmiersoftware miCon-L
Пользовательская документация	Handbuch WCU-Serie Deutsch Manual WCU-Series English
Каталог	Catalogues in PDF-format

LOGIC UNIT WCU 501

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

www.weidmueller.com

Изображения



LOGIC UNIT WCU 501

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Принадлежности



Полностью защищенные от внешних воздействий логические модули WCU 501 и WCU 650 позволяют контролировать, регулировать техпроцессы и управлять ими — даже в экстремальных условиях окружающей среды. В этом отношении изделия серии WCU предлагают оптимальные размеры, производительность, прочность и удобство для пользователя. Графическая и интуитивно понятная среда программирования Micon-L обеспечивает гибкость переключения аналоговых и цифровых входов, а также цифровых выходов. По запросу возможно расширение сферы охвата программного и аппаратного обеспечения в соответствии с требованиями заказчика.

Основные данные для заказа

Тип	WCU 501 RS232 CABLE	Исполнение
Номер для заказа	4515030000	универсальный, USB 2.0
GTIN (EAN)	4050118528756	
Кол.	1 шт.	

Начальные комплекты



Полностью защищенные от внешних воздействий логические модули WCU 501 и WCU 650 позволяют контролировать, регулировать техпроцессы и управлять ими — даже в экстремальных условиях окружающей среды. В этом отношении изделия серии WCU предлагают оптимальные размеры, производительность, прочность и удобство для пользователя. Графическая и интуитивно понятная среда программирования Micon-L обеспечивает гибкость переключения аналоговых и цифровых входов, а также цифровых выходов. По запросу возможно расширение сферы охвата программного и аппаратного обеспечения в соответствии с требованиями заказчика.

Основные данные для заказа

Тип	STARTERKIT WCU 501	Исполнение
Номер для заказа	4518720000	графически программируемый логический модуль, включая
GTIN (EAN)	4050118354348	адаптер для программирования
Кол.	1 шт.	