

LOGIC UNIT WCU 501



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

Версия	graphically programmable logic module
Заказ №	1517130000
Тип	LOGIC UNIT WCU 501
GTIN (EAN)	4050118325003
Кол.	1 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2024-06-30T00:00:00+02:00
Альтернативный продукт	LOGIC UNIT WCU 860S

LOGIC UNIT WCU 501

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

Глубина	31	Глубина (дюймов)	1.2205 inch
Высота	40 mm	Высота (в дюймах)	1.5748 inch
Ширина	44 mm	Ширина (в дюймах)	1.7323 inch
Масса нетто	50 g		

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Данные соединения

Вид соединения Вставные
подпружиненные клеммы
(0,25–1,5 мм²)

Общие данные

Вибростойкость min. 50 m/s² (5 g) @ 9...
200 Hz Укомплектованная монтажная рейка TS 35

Системные данные

Интерфейс Последовательный
интерфейс RS232

Классификации

ETIM 8.0	EC001417	ETIM 9.0	EC001417
ETIM 10.0	EC001417	ECLASS 14.0	27-24-22-16
ECLASS 15.0	27-24-22-16		

LOGIC UNIT WCU 501

Изображения



LOGIC UNIT WCU 501

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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	Версия
Заказ №	1548720000	graphically programmable logic module incl. programming adapter
GTIN (EAN)	4050118354348	
Кол.	1 ST	

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	Версия
Заказ №	2515030000	universal, USB 2.0
GTIN (EAN)	4050118528756	
Кол.	1 ST	