



## STARTERKIT WCU 650

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://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

Версия	graphically programmable logic module incl. programming adapter, CAN interface, Mounting foot
Заказ №	<a href="#">2007290000</a>
Тип	STARTERKIT WCU 650
GTIN (EAN)	4050118392517
Кол.	1 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2024-06-30T00:00:00+02:00
Альтернативный продукт	<a href="#">LOGIC UNIT WCU 860S</a>



## STARTERKIT WCU 650

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cULus) E141197

### Размеры и массы

Глубина	30 mm
Высота	93 mm
Ширина	45 mm
Масса нетто	178 g

Глубина (дюймов)	1.1811 inch
Высота (в дюймах)	3.6614 inch
Ширина (в дюймах)	1.7716 inch

### Температуры

Температура хранения	-40 °C...70 °C	Рабочая температура	-40 °C...70 °C
Влажность	Отн. влажность 5–95 %		

### Экологическое соответствие изделия

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

### Данные соединения

Вид соединения	Вставные подпружиненные клеммы (0,25–1,5 mm <sup>2</sup> )
----------------	--

### Общие данные

Вибростойкость	мин. 50 м/с <sup>2</sup> (5 g) @ 10... 150 Гц
----------------	--

### Системные данные

Интерфейс	TTL 232
-----------	---------

### Электропитание

Защита от переполюсовки	да (в сочетании с внешним предохранителем)
-------------------------	--

### Классификации

ETIM 6.0	EC001417	ETIM 7.0	EC001417
ETIM 8.0	EC001417	ETIM 9.0	EC001417
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-24-22-16
ECLASS 15.0	27-24-22-16		

**STARTERKIT WCU 650**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**

