

**STARTERKIT WCU 650****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Mit den vollvergossenen Logikmodulen WCU 501 und WCU 650 überwachen, steuern und regeln Sie Ihre Prozesse - auch bei extremen Umgebungsbedingungen. Dabei bietet die WCU Serie ein Optimum in Abmessungen, Leistung, Robustheit und Bedienerfreundlichkeit. Die grafische und intuitive Programmierumgebung Micon-L erlaubt ein flexibles Verschalten der analogen und digitalen Eingänge sowie der digitalen Ausgänge. Auf Wunsch lässt sich sowohl der Softwareumfang als auch Hardwareumfang kundenspezifisch erweitern.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	graphically programmable logic module incl. programming adapter, CAN interface, Mounting foot
Best.-Nr.	<a href="#">2007290000</a>
Art	STARTERKIT WCU 650
GTIN (EAN)	4050118392517
VPE	1 ST
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2024-06-30T00:00:00+02:00
Produktalternative	<a href="#">LOGIC UNIT WCU 860S</a>

## STARTERKIT WCU 650

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

UL File Number Search [UL Webseite](#)

Zertifikat-Nr. (cULus) E141197

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	30 mm	Tiefe (inch)	1.1811 inch
Höhe	93 mm	Höhe (inch)	3.6614 inch
Breite	45 mm	Breite (inch)	1.7716 inch
Nettogewicht	178 g		

## Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C...70 °C	Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
Feuchtigkeit	5...95 % rel. Feuchte		

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

## Allgemeine Daten

Vibrationsfestigkeit	min. 50 m/s <sup>2</sup> (5 g) @ 10... 150 Hz
----------------------	--

## Anschlussdaten

Anschlussart	Steckbare Federzugklemmen (0,25 - 1,5 mm <sup>2</sup> )
--------------	---

## Systemdaten

Schnittstelle	TTL 232
---------------	---------

## Versorgung

Verpolungsschutz	ja (kombiniert mit externer Sicherung)
------------------	---

## Klassifikationen

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		

## Zeichnungen

