

STARTERKIT WCU 501**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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
Best.-Nr.	1548720000
Art	STARTERKIT WCU 501
GTIN (EAN)	4050118354348
VPE	1 ST
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2024-06-30T00:00:00+02:00
Produktalternative	LOGIC UNIT WCU 860S

STARTERKIT WCU 501

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS

Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	31	Tiefe (inch)	1.2205 inch
Höhe	40 mm	Höhe (inch)	1.5748 inch
Breite	44 mm	Breite (inch)	1.7323 inch
Nettogewicht	70 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C...70 °C	Betriebstemperatur	-40 °C...70
-----------------	----------------	--------------------	-------------

Umweltanforderungen

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

Allgemeine Daten

Vibrationsfestigkeit	min. 50 m/s ² (5 g) @ 9... 200 Hz
----------------------	---

Anschlussdaten

Anschlussart	Steckbare Federzugklemmen (0,25 - 1,5 mm ²)
--------------	---

Systemdaten

Schnittstelle	Seriell RS232
---------------	---------------

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

