

## STARTERKIT WCU 501

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



完全封入の WCU 501 および WCU 650 ロジックモジュールを使用すると、過度の環境条件下でも、プロセスモニタリング、制御、および調整が行えます。この点で、WCU シリーズは最適な寸法、性能、堅固性、使いやすさを提供します。グラフィックと直感的な Micon-L プログラミング環境により、アナログ入力およびデジタル入力の柔軟な切り替えやデジタル出力も可能になります。お客様の要求に応じて、ソフトウェアおよびハードウェアの両方の範囲を拡張できます。.

## 一般注文データ

バージョン	graphically programmable logic module incl. programming adapter
注文番号	<a href="#">1548720000</a>
種別	STARTERKIT WCU 501
GTIN (EAN)	4050118354348
数量	1 items
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。
利用可能期限	2024-06-30T00:00:00+02:00
代替製品	<a href="#">LOGIC UNIT WCU 860S</a>

## STARTERKIT WCU 501

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

MAMID承認件数



ROHS

適合

## 寸法と重量

深さ	31	奥行き (インチ)	1.2205 inch
高さ	40 mm	高さ (インチ)	1.5748 inch
幅	44 mm	幅 (インチ)	1.7323 inch
正味重量	70 g		

## 温度

保管温度	-40 °C...70 °C	動作温度	-40 °C...70
------	----------------	------	-------------

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## システムデータ

インターフェース	Seriell RS232
----------	---------------

## 一般データ

振動耐性	min. 50 m/s <sup>2</sup> (5 g) @ 9... 200 Hz
------	---

## 接続データ

接続方式	プラグインスプリング式 ターミナル(0.25 ~ 1.5 mm <sup>2</sup> )
------	--

## 分類

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		

図面

