

LOGIC UNIT WCU 501**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Con los módulos lógicos WCU 501 y WCU 650 totalmente encapsulados, podrás monitorizar, controlar y regular tus procesos, incluso en condiciones ambientales extremas. En este sentido, la serie WCU ofrece dimensiones óptimas, rendimiento, robustez y facilidad de uso. El entorno gráfico de programación Micon-L es intuitivo y permite conmutar de forma flexible entre las entradas analógicas y digitales, además de las salidas digitales. Tanto el software como el hardware se pueden ampliar para adaptarse a las especificaciones que demande el cliente.

Datos generales para pedido

Versión	Módulo lógico programable gráficamente
Código	1517130000
Tipo	LOGIC UNIT WCU 501
GTIN (EAN)	4050118325003
Cantidad	1 Pieza

LOGIC UNIT WCU 501

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Profundidad	31 mm	Profundidad (pulgadas)	1,22 inch
Altura	40 mm	Altura (pulgadas)	1,575 inch
Anchura	44 mm	Anchura (pulgadas)	1,732 inch
Peso neto	50 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-40 °C...70 °C	Temperatura de servicio	-40 °C...70
-------------------------------	----------------	-------------------------	-------------

Datos de conexión

Tipo de conexión	Bornes enchufables con muelle (0,25 - 1,5 mm²)
------------------	--

Datos del sistema

Interfaz	En serie RS232
----------	----------------

Datos generales

Carril	TS 35	Resistencia a vibraciones	min. 50 m/s² (5 g) @ 9... 200 Hz
--------	-------	---------------------------	----------------------------------

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001417	ETIM 7.0	EC001417
ETIM 8.0	EC001417	ETIM 9.0	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

Homologaciones

Homologaciones	
----------------	---

ROHS	Conformidad
------	-------------

Descargas

Software	Runtime Software – Programmiersoftware miCon-L
Documentación del usuario	Handbuch WCU-Serie Deutsch Manual WCU-Series English
Catálogo	Catalogues in PDF-format

LOGIC UNIT WCU 501

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

www.weidmueller.com

Dibujos



LOGIC UNIT WCU 501

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Kits de inicio



Con los módulos lógicos WCU 501 y WCU 650 totalmente encapsulados, podrás monitorizar, controlar y regular tus procesos, incluso en condiciones ambientales extremas. En este sentido, la serie WCU ofrece dimensiones óptimas, rendimiento, robustez y facilidad de uso. El entorno gráfico de programación Micon-L es intuitivo y permite conmutar de forma flexible entre las entradas analógicas y digitales, además de las salidas digitales. Tanto el software como el hardware se pueden ampliar para adaptarse a las especificaciones que demande el cliente.

Datos generales para pedido

Tipo	STARTERKIT WCU 501	Versión
Código	1548720000	Módulo lógico programable gráficamente con adaptador de programación
GTIN (EAN)	4050118354348	
Cantidad	1 Pieza	

Accesorios



Con los módulos lógicos WCU 501 y WCU 650 totalmente encapsulados, podrás monitorizar, controlar y regular tus procesos, incluso en condiciones ambientales extremas. En este sentido, la serie WCU ofrece dimensiones óptimas, rendimiento, robustez y facilidad de uso. El entorno gráfico de programación Micon-L es intuitivo y permite conmutar de forma flexible entre las entradas analógicas y digitales, además de las salidas digitales. Tanto el software como el hardware se pueden ampliar para adaptarse a las especificaciones que demande el cliente.

Datos generales para pedido

Tipo	WCU 501 RS232 CABLE	Versión
Código	2515030000	Universal, USB 2.0
GTIN (EAN)	4050118528756	
Cantidad	1 Pieza	