

STARTERKIT 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	graphically programmable logic module incl. programming adapter
Código	1548720000
Tipo	STARTERKIT WCU 501
GTIN (EAN)	4050118354348
Cantidad	1 Pieza
Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
Disponible hasta	2024-06-30T00:00:00+02:00
Producto alternativo	LOGIC UNIT WCU 860S

STARTERKIT WCU 501

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	31 mm	Profundidad (pulgadas)	1.2205 inch
Altura	40 mm	Altura (pulgadas)	1.5748 inch
Anchura	44 mm	Anchura (pulgadas)	1.7323 inch
Peso neto	70 g		

Temperaturas

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

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos de conexión

Tipo de conexión	Bornes enchufables con muelle (0,25 - 1,5 mm ²)
------------------	---

Datos del sistema

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

Datos generales

Resistencia a vibraciones	min. 50 m/s ² (5 g) @ 9... 200 Hz	Carril de montaje	TS 35
---------------------------	--	-------------------	-------

Clasificaciones

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		

