

LOGIC UNIT WCU 501



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Con i moduli logici WCU 501 e WCU 650 completamente incapsulati, è possibile monitorare, comandare e regolare i propri processi, anche in condizioni ambientali estreme. A tale proposito, la serie WCU offre dimensioni, prestazioni, robustezza e facilità d'uso eccellenti. L'ambiente di programmazione grafico e intuitivo Micon-L consente la commutazione flessibile degli input analogici e digitali, oltre che degli output digitali. Il raggio d'azione del software e dell'hardware sono espandibili per soddisfare su richiesta le esigenze dei clienti.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	graphically programmable logic module		
N. d'ordine	<u>1517130000</u>		
Tipo	LOGIC UNIT WCU 501		
GTIN (EAN)	4050118325003		
CPZ	1 Pieza		
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.		
Disponibile fino a	2024-06-30T00:00:00+02:00		
Prodotto alternativo	LOGIC UNIT WCU 860S		



LOGIC UNIT WCU 501



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni			
Omologazioni	ϵ		
ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi	,		
Profondità	31	Profondità (pollici)	1.2205 inch
Posizione verticale	40 mm	Altezza (pollici)	1.5748 inch
Larghezza	44 mm	Larghezza (pollici)	1.7323 inch
Peso netto	50 g		
Temperature			
Temperatura di magazzinaggio	-40 °C70 °C	Temperatura d'esercizio	-40 °C70 °C
Conformità ambientale del	prodotto		
Stato conformità RoHS	Conforme		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 w	t% 	
Dati di collegamento			
Tipo di collegamento	Connettori a molla (0,25 - 1,5 mm²)		
Dati di sistema	,		,
Interfaccia	In serie RS232		
Dati generali	,		
			TO 05
Resistenza alle vibrazioni	min. 50 m/s² (5 g) @ 9 200 Hz	Guida equipaggiata	TS 35
Classificazioni			
ETIM 6.0	EC001417	ETIM 7.0	EC001417
ETIM 8.0	EC001417	ETIM 9.0	EC001417
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-24-22-16
ECLASS 15.0	27-24-22-16		

Versione catalogo / Disegni

Foglio dati

LOGIC UNIT WCU 501



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





LOGIC UNIT WCU 501



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Starter kit



Con i moduli logici WCU 501 e WCU 650 completamente incapsulati, è possibile monitorare, comandare e regolare i propri processi, anche in condizioni ambientali estreme. A tale proposito, la serie WCU offre dimensioni, prestazioni, robustezza e facilità d'uso eccellenti. L'ambiente di programmazione grafico e intuitivo Micon-L consente la commutazione flessibile degli input analogici e digitali, oltre che degli output digitali. Il raggio d'azione del software e dell'hardware sono espandibili per soddisfare su richiesta le esigenze dei clienti.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo STARTERKIT WCU 501

N. d'ordine <u>1548720000</u>

GTIN (EAN) 4050118354348

CPZ 1 ST

Versione

graphically programmable logic module incl. programming adapter

Accessori



Con i moduli logici WCU 501 e WCU 650 completamente incapsulati, è possibile monitorare, comandare e regolare i propri processi, anche in condizioni ambientali estreme. A tale proposito, la serie WCU offre dimensioni, prestazioni, robustezza e facilità d'uso eccellenti. L'ambiente di programmazione grafico e intuitivo Micon-L consente la commutazione flessibile degli input analogici e digitali, oltre che degli output digitali. Il raggio d'azione del software e dell'hardware sono espandibili per soddisfare su richiesta le esigenze dei clienti.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo WCU 501 RS232 CABLE

N. d'ordine <u>2515030000</u> GTIN (EAN) 4050118528756

CPZ 1 ST

Versione

universal, USB 2.0

Data di creazione 13.11.2025 04:58:34 MEZ

Versione catalogo / Disegni 4