#### **LOGIC UNIT WCU 860S**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Les modules logiques entièrement encapsulés WCU 501 et WCU 650 assurent la surveillance, la commande et la régulation de vos processus, même dans des conditions environnementales extrêmes. À cet égard, la série WCU offre des caractéristiques optimales en termes de dimensions, de performance, de robustesse et de convivialité. L'environnement de programmation graphique et intuitif Micon-L vous permet de commuter avec une grande souplesse les entrées analogiques et numériques, ainsi que les sorties numériques. Les performances logicielles et matérielles peuvent être étendues sur demande pour répondre aux besoins du client.

#### Informations générales de commande

Version	graphically programmable logic module, CAN interface, Mounting foot
Référence	<u>2753440000</u>
Туре	LOGIC UNIT WCU 860S
GTIN (EAN)	4064675265467
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

### **LOGIC UNIT WCU 860S**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

Agréments				
ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Profondeur	30 mm	Profondeur (pouces)	1.1811 inch	
Hauteur	93 mm	Hauteur (pouces)	3.6614 inch	
Largeur	45 mm	Largeur (pouces)	1.7716 inch	
Poids net	129 g			
Températures				
Température de stockage	-40 °C70 °C	Température de fonctionnement	-40 °C60 °C	
Humidité	5 - 95 % d'humidité rel.	remperature de fonetiennement	40 000 0	
Conformité environnementale				
Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption			
Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	7a, 7cl			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	1b14854c-41c7-4749-91cb-bc19c6779b10			
Classifications				
ETIM 6.0	EC001417	ETIM 7.0	EC001417	
ETIM 8.0	EC001417 EC001417	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC001417 EC001417	
ETIM 10.0	EC001417 EC001417	ECLASS 9.0	27-24-22-16	
ECLASS 9.1	27-24-22-16	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-24-22-16	
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-24-22-16	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-24-22-16	
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-24-22-16	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-24-22-16	
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-24-22-16	ECLASS 14.0	27-24-22-10	
	27-24-22-10		,	
Alimentation électrique				
Protection contre inversions de polarité	oui (associé à un fusible externe)			
Caractéristiques de raccorde	ment			
Town do managed and	Damas and L. I.I.			
Type de raccordement	Bornes embrochables à ressort (0,25 - 1,5 mm²)			
Caractéristiques générales				
Tenue aux vibrations	min. 50 m/s² (5 g) @ 10 100 Hz	Barrette de liaison équipée	TS 35	
Données système				
	TTI 000			
Interface	TTL 232			

Niveau du catalogue / Dessins

# Fiche de données

### **LOGIC UNIT WCU 860S**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Dessins

