LOGIC UNIT WCU 650



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	2010680000
Туре	LOGIC UNIT WCU 650
GTIN (EAN)	4050118397406
Qté.	1 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2024-06-30T00:00:00+02:00
Produit de remplacem	ent LOGIC UNIT WCU 860S

Niveau du catalogue / Dessins

LOGIC UNIT WCU 650



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments			
Λ συν έ το ο το to			
Agréments		3	
ROHS	Conforme		
UL File Number Search	Site Web UL		
Nº de certificat (cULus)	E141197		
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	102 g		
Températures			
Tompératura da ataalyaga	-40 °C70 °C	Température de fenationnement	-40 °C70 °C
Température de stockage Humidité	5 - 95 % d'humidité rel.	Température de fonctionnement	-4 0 C/0 C
Turridite	5 - 95 % d Humlane rei.		
Conformité environnemental	e du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids		
Classifications			
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		
Alimentation électrique			
Protection contre inversions de polarité	oui (associé à un fusible externe)		
	,		
Caractéristiques de raccorde	ment		
Type de raccordement	Bornes embrochables à ressort (0,25 - 1,5 mm²)		
Caractéristiques générales			
Tenue aux vibrations	min. 50 m/s² (5 g) @ 10 150 Hz	Barrette de liaison équipée	TS 35
	130 02		

Date de création 03.11.2025 11:02:28 MEZ

Données système

Interface

Niveau du catalogue / Dessins

TTL 232

LOGIC UNIT WCU 650



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Starterkits



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

Type STARTERKIT WCU 650 Version

Référence 2007290000 graphically programmable logic module incl. programming adapter,

GTIN (EAN) 4050118392517 CAN interface, Mounting foot

Qté. 1 ST

Accessoires



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

Type \	WCU 860S - MICON-L CABLE	Version
Référence 2	<u>2515020000</u>	USB 2.0
GTIN (EAN)	4050118528749	
Qté.	1 ST	

Date de création 03.11.2025 11:02:28 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins 3