

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	module logique programmable graphiquement, Interface CAN, Pied de montage
Référence	2010680000
Type	LOGIC UNIT WCU 650
GTIN (EAN)	4050118397406
Qté.	1 pièce(s)

LOGIC UNIT WCU 650

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	30 mm	Profondeur (pouces)	1,181 inch
Hauteur	93 mm	Hauteur (pouces)	3,661 inch
Largeur	45 mm	Largeur (pouces)	1,772 inch
Poids net	102 g		

Températures

Température de stockage	-40 °C...70 °C	Température de fonctionnement	-40 °C...70
Humidité	5 - 95 % d'humidité rel.		

Classifications

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

Alimentation électrique

Protection contre inversions de polarité oui (associé à un fusible externe)

Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement Bornes embrochables à ressort (0,25 - 1,5 mm²)

Caractéristiques générales

Rail	TS 35	Tenue aux vibrations	min. 50 m/s ² (5 g) @ 10... 150 Hz
------	-------	----------------------	---

Données système

Interface TTL 232

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
N° de certificat (cULus)	E141197

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Logiciel	Runtime Software – Programmiersoftware miCon-L
Documentation utilisateur	Handbuch WCU-Serie Deutsch Manual WCU-Series English
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Date de création 29 avril 2024 15:56:44 CEST

Niveau du catalogue 20.04.2024 / Toutes modifications techniques réservées

Fiche de données

LOGIC UNIT WCU 650

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

www.weidmueller.com

Dessins



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	module logique programmable graphiquement avec adaptateur de programmation, Interface CAN, Pied de montage	
GTIN (EAN)	4050118392517		
Qté.	1 pièce(s)		

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	2515020000	USB 2.0	
GTIN (EAN)	4050118528749		
Qté.	1 pièce(s)		