

STARTERKIT 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 avec adaptateur de programmation, Interface CAN, Pied de montage |
| Référence | 2007290000 |
| Type | STARTERKIT WCU 650 |
| GTIN (EAN) | 4050118392517 |
| Qté. | 1 pièce(s) |

STARTERKIT 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 | 178 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

Tenue aux vibrations min. 50 m/s² (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 15:08:50 CEST

Niveau du catalogue 20.04.2024 / Toutes modifications techniques réservées

Fiche de données

STARTERKIT WCU 650

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

www.weidmueller.com

Dessins

