

Produktdetails

# EIU32.0

## EIU32.0 EtherNet/IP Interface



### Allgemeine Informationen

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | EIU32.0   |
| Bestellnummer    | 1SAJ262000R0100   |
| EAN              | 4013614515811   |
| Beschreibung     | EIU32.0 EtherNet/IP Interface   |
| Langbeschreibung | EtherNet/IP™-Kommunikationsschnittstelle für Uni-versal Motor Controller UMC100.3 |

### Bestelldaten

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück  |
| Zolltarifnummer     | 85176200 |
| Baureihe            | EIU32.0  |

### Hauptdokumente

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 2CDC190022C0106 |
| Betriebs- und Montageanleitung     | 1SAC200302M0000 |
| CAD Maßzeichnung                   | 2CDC001079B0201 |

---

## Abmessungen

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Breite des Produkts | 42.5 mm  |
| Tiefe des Produkts  | 93.3 mm  |
| Höhe des Produkts   | 64 mm    |
| Nettogewicht        | 0.109 kg |

---

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Montageart                                | Einzelmontage   |
| Montage auf DIN-Schiene                   | With Single Mounting Kit  |
| Verlustleistung                           | ungefähr 2.2 W  |
| Bemessungssteuerspeise spannung ( $U_s$ ) | 24 V DC   |
| Empfohlener Schraubendreher               | Nr. 1 Pozidriv  |
| Normen                                    | CAN/CSA C22.2 No.142<br>IEC/EN 63000<br>IEC 61131-2<br>IEC/EN 61000-6-2<br>IEC/EN 61000-6-4<br>UL 508 |
| Geeignet für                              | UMC100.3  |

---

## Umwelt

|                  |   |
|------------------|---|
| Schutzart        | IP20  |
| RoHS Information | 1SVD981065  |
| WEEE B2C / B2B   | B2B   |
| WEEE Kategorie   | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |

---

## Zertifikate und Deklarationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Atex Zertifikat              | Not available               |
| cULus Zertifikat             | cULus61010_20210816-E179811 |
| Konformitätserklärung - CE   | 1SVD981065-00               |
| Konformitätserklärung - UKCA | 1SVD981065-10               |
| DNV Zertifikat               | TAA000015X-revision4        |

---

## Verpackungsinformationen

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Menge Verpackungseinheit 1  | Karton 1 Stück |
| Breite Verpackungseinheit 1 | 68 mm          |
| Länge                       | 49 mm          |

## Verpackungseinheit 1

|                                       |               |
|---------------------------------------|---------------|
| Höhe Verpackungseinheit<br>1          | 100 mm        |
| Bruttogewicht<br>Verpackungseinheit 1 | 0.129 kg      |
| EAN Verpackungseinheit<br>1           | 4013614515811 |

## Klassifizierungen

|   |   |
|---|---|
| eClass  | V11.0 : 27242608  |
| ETIM 6  | EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul  |
| ETIM 7  | EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul  |
| ETIM 8  | EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul  |
| ETIM 9  | EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul  |
| IDEA Granular Category<br>Code (IGCC)         | 3587 >> Fieldbus, decentr. periphery - communication module |
| Kennbuchstabe<br>(elektrische Betriebsmittel) | K   |
| UNSPSC  | 32151802  |

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Motor Controller → Universal Motor Controller Zubehör

