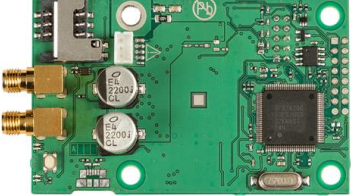


Anz.	Beschreibung
1	<p>CIM 260-EU Cellular</p>  <p style="text-align: center;">Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.</p> <p>Produktnr.: auf Anfr.</p> <p>Das CIM 260 ist eine Standard-Kommunikationsschnittstelle für die Datenübertragung zwischen einem Mobilfunknetz und einer Grundfos Pumpe oder Grundfos Steuerung.</p> <p>Einsatzmöglichkeiten:</p> <ul style="list-style-type: none">• Das Kommunikationsschnittstellenmodul für Mobilfunknetze kann als SCADA-Schnittstelle genutzt werden, um dem SCADA-System oder einer SPS-Steuerung zu ermöglichen, eine Fernverbindung über das Übertragungsprotokoll Modbus RTU oder Modbus TCP aufzubauen. Auf diese Weise kann auf eine Vielzahl von Datenpunkten des angeschlossenen Grundfos Produkts zugegriffen werden.• Als SMS-Schnittstelle kann der Bediener Grundfos Pumpen und Grundfos Pumpensysteme mithilfe seines Mobiltelefons oder Smartphones steuern und überwachen. Bei Auftreten von Störungen kann eine Nachricht gesendet werden. Zudem können der Betriebsstatus abgefragt oder einfache Steuerbefehle zum Ein- und Ausschalten sowie zur Sollwertanpassung gesendet werden. <p>Das Kommunikationsschnittstellenmodul CIM 260 für 3G/4G-Mobilfunknetze ist ein Zusatzmodul, das in eine Grundfos E-Pumpe, eine Grundfos Steuerung oder ein CIU 900, CIU 901, CIU 902 eingesetzt wird.</p> <p>Unterstützte Produkte</p> <ul style="list-style-type: none">- Grundfos E-Pumpen mit MGE-Motor Modell H/I/J- MAGNA3- CU 362 der Dedicated Controls- Abwassersteuerung LC 2x1- CU 352 der Hydro MPC, Hydro Multi-E mit MGE-Motoren Modell H/I/J- in Verbindung mit dem CIU 900: MP 204, CUE, TPED 11-22 kW mit MGE-Motoren Modell F/G- in Verbindung mit dem CIU 901: zusätzliche Analogeingänge/-ausgänge, Digitaleingänge/-ausgänge- in Verbindung mit dem CIU 902: SEG AutoADAPT. <p>Für den Betrieb der Kommunikationsschnittstelle CIM 260 ist eine 3G/4G-Antenne und eine SIM-Karte (2G/3G/4G) erforderlich. Zudem muss am Aufstellungsort ein entsprechendes Mobilfunknetz verfügbar sein.</p> <p>Die Kommunikationsschnittstelle CIM 260 besitzt ein CE-Kennzeichen.</p> <p>Die Kommunikationsschnittstelle CIM 260 unterstützt die in Europa gängigen Frequenzbänder:</p> <ul style="list-style-type: none">- 4G-Frequenzbänder (MHz): B1 (2100), B3 (1800), B7 (2600), B8 (900), B20 (800)- 3G-Frequenzbänder (MHz): B2 (2100), B8 (900)- 2G-Frequenzbänder (MHz): B3 (1800), B8 (900) <p>Eine kleine Notstrombatterie ist als Zubehör lieferbar.</p> <p>Sonstiges:</p> <p>Herkunftsland: TH</p>



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

06.12.2023

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

Anz.	Beschreibung
1	Zolltarif Nr.: 85176200

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

Beschreibung	Daten
--------------	-------

Allgemeine Informationen:

Produktbezeichnung: CIM 260-EU Cellular

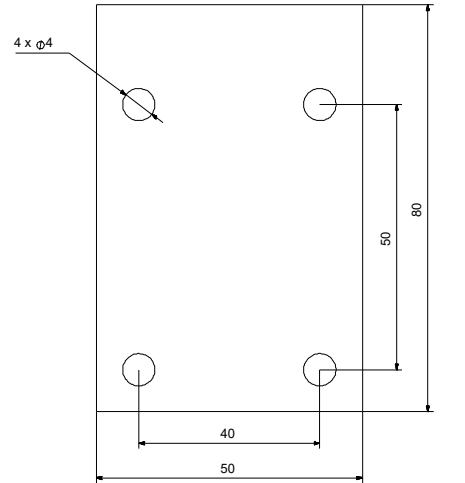
Produktnummer: auf Anfr.

EAN-Nummer: auf Anfr.

Sonstiges:

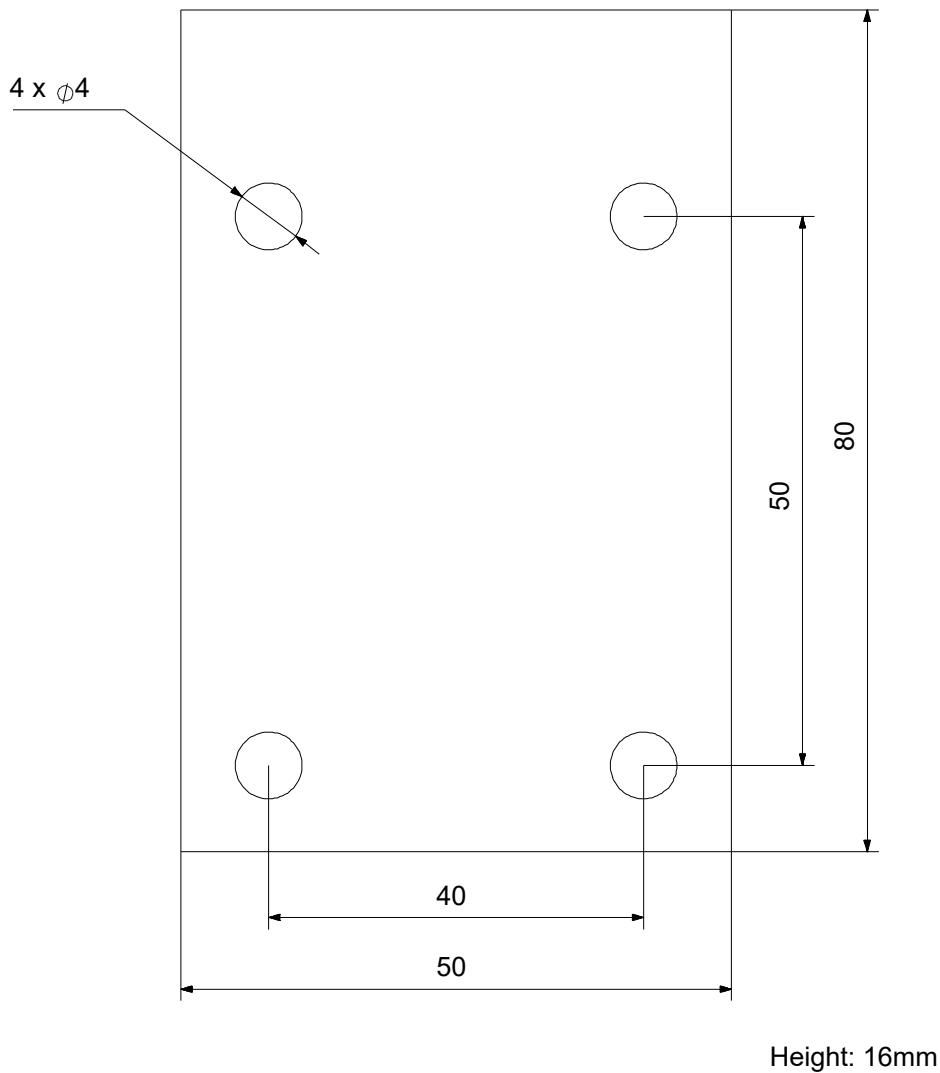
Herkunftsland: TH

Zolltarif Nr.: 85176200



Height: 16mm

auf Anfr. CIM 260-EU Cellular



Achtung! Soweit nicht anders angegeben, handelt es sich um Millimeterangaben (mm). Die vereinfachte Maßzeichnung zeigt nicht alle

