

Anz. Beschreibung

1 BACnet MS/TP Modul CIU 300 BACnet MS/TP interface unit



Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Produktnr.: auf Anfr.

Externes Datenbuskommunikationsmodul für BACnet MS/TP

Das CIU 300 ist ein Datenbuskommunikationsmodul für die Datenkommunikation zwischen Grundfos Pumpen und Controllern und einem BACnet MS/TP Netzwerk.

Das Modul kann mit folgenden Grundfos Produkten kommunizieren:

Nassläuferpumpen: UPE, MAGNA mit GENIbusmodul *

E-Pumpen: CRE/CRNE/CRIE, MTRE, CME, TPE, TPE Serie 2000, NBE, NKE

Frequenzumrichter: CUE

Mehrpumpen-Kaskadenregler: ControlMPC mit GENIbusmodul *

Druckerhöhungsanlagen: Hydro Multi-E, HydroMPC mit GENIbusmodul *

* zusätzliches GENIbusmodul ist erforderlich

Übertragungsgeschwindigkeit (BACnet): 9,6/ 19,2/ 38,4/ 76,8 kBit/s

Spannungsversorgung: 24-240 V AC/DC -10%/+15%

Umgebungstemperatur: -20°C bis +45°C

Leistungsaufnahme : max. 11 W

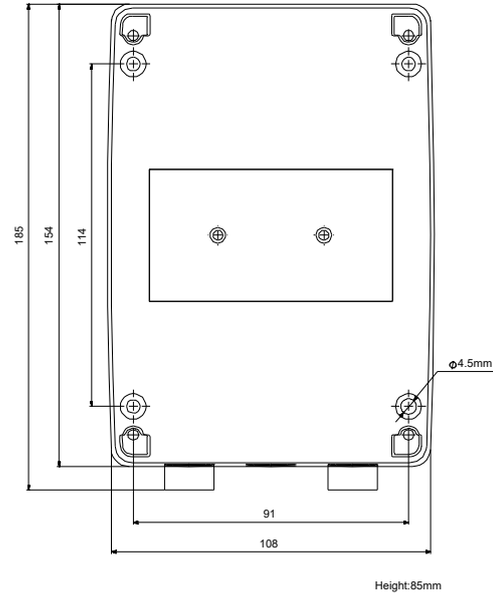
Anschluß : 6 x M16

Maße (BxHxT) : 182 x 108 x 82 mm

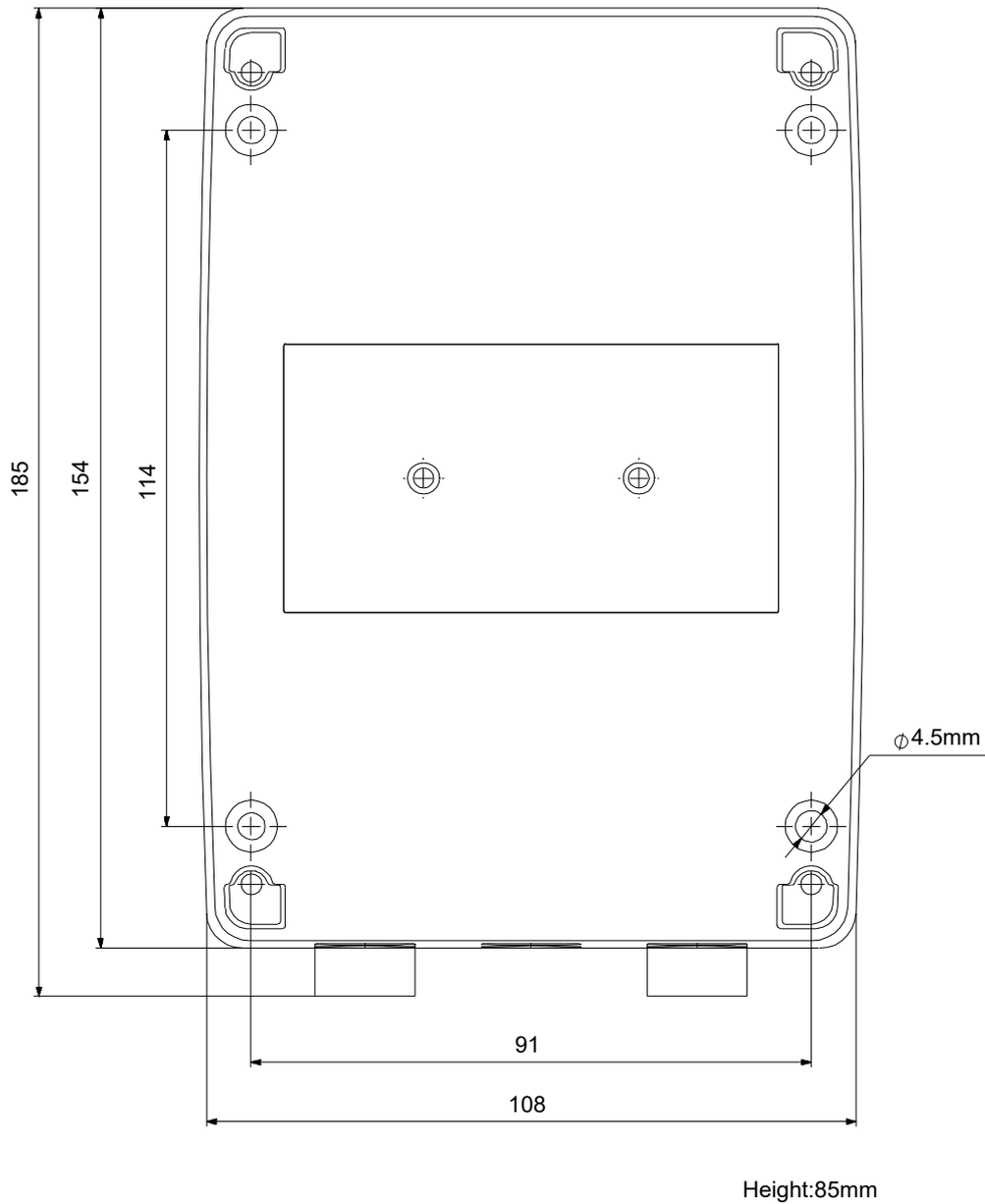
Sonstiges:

Finische LVI Nr.: 9414044

Beschreibung	Daten
Allgemeine Informationen:	
Produktbezeichnung:	CIU 300 BACnet MS/TP interface unit
Produktnummer:	auf Anfr. 
EAN-Nummer:	auf Anfr.
Sonstiges:	
Finische LVI Nr.:	9414044



auf Anfr. CIU 300 BACnet MS/TP interface unit



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

