




Datenblatt

Technische Daten

Protokoll	BACnet MS/TP
-----------	--------------

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	IF-Modul BACnet MS/TP
Artikelnummer	2097811 
EAN Nummer	4048482136882
Farbe	grau
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-09-01

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	132 mm
Länge <i>L</i>	132 mm
Höhenmaß mit Verpackung	74 mm
Höhe <i>H</i>	74 mm
Breitenmaß mit Verpackung	87 mm
Breite <i>B</i>	87 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	0,1 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	0,1 kg

Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Verkaufsverpackung
Anzahl pro Palette	1
Anzahl pro Layer	1

Ausschreibungstext

Interface-Module als nachrüstbare Steckmodule zur Erweiterung der Kommunikationsschnittstellen der Pumpe nach verschiedenen Standards und Protokollvarianten nach Typenschlüssel.

Zusatzfunktionen

Serielle, digitale Schnittstelle zum Anschluss an Gebäudeautomation GA über Schnittstellenkonverter oder firmenspezifische Koppelmodule für den Transfer von Datenpunkten als:

- > Steuerbefehle zur Pumpe
- > Meldungen von der Pumpe
- > Prozesswerte

Technische Daten

Schnittstelle	RS485 (TIA-485A), optisch isoliert
Geschwindigkeit	9600, 19200, 38400, 76800 kBit/s
Protokoll	BACnet MS/TP
Profil	BACnet Smart Sensor, Smart Acuator (B SS, B SA)
Gewicht netto ca.	0,14 kg
Fabrikat	Wilo
Art.-Nr.	2097811

Ausstattung

Schnittstelle RS485 mit Protokoll BACnet MS/TP

Lieferumfang

- > IF-Modul
- > Halblech mit Lasche und Befestigungsmaterial zur Erdung des Leitungsschirms
- > Einbau- und Betriebsanleitung

Informationen zum Download

<http://www.wilo.de/automation>