



Datenblatt

Technische Daten

Nennspannung U	24 V
Spannungstoleranz	$\pm 10\%$
Schutzart	IP20
Min. Lagertemperatur	-20 °C
Max. Lagertemperatur	60 °C
Min. Umgebungstemperatur	0 °C
Max. Umgebungstemperatur	40 °C

Bestellinformation

Preise

Listenpreis zzgl. Mehrwertsteuer	EUR 2.051,-
----------------------------------	-------------

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	CC-Kommunikationsmodul BACnet IP (Slave)
Artikelnummer	2537051 
EAN Nummer	4048482267241
Farbe	grau
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2013-03-01

Verpackung

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

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	265 mm
Länge L	60 mm
Höhenmaß mit Verpackung	150 mm
Höhe H	90 mm
Breitenmaß mit Verpackung	215 mm
Breite B	30 mm
Gewicht brutto ca. m	1 kg
Gewicht netto ca. m	0,3 kg

Ausschreibungstext

Zusatzmodul für die Ausrüstung der Schaltgeräte-Baureihe Wilo-CC/CCe-HVAC-System und CC/CCe-Booster zur Kommunikation in BACnet-Netzwerken.

Das Kommunikationsmodul BACnet IP ist eine Erweiterung zur Einbindung eines CC/CCe-Systems als Slave in eine bereits bestehende BACnet-Gebäudeautomation. Der Anschluss des BACnet IP Modul erfolgt über die RJ45 Schnittstelle. BACnet (Building Automation and Control Networks) gewährleistet Interoperabilität zwischen Geräten verschiedener Hersteller. Über BACnet IP können bestimmte Parameter geschrieben und gelesen werden, z.B. Schaltgerätedaten, Status und Modus der Pumpen, aktueller Istwert, Sollwerte, aktuelle Drehzahl der Pumpen, erfasste Temperaturen, Betriebsstunden, Schaltspiele u.a.

Ausführung

Isolierstoffgehäuse für Schaltschrankeinbau, mit Schnittstellenanschluss 2xRJ45 und Diagnose-LEDs, Befestigung auf 35 mm Tragschiene.

Ein nachträglicher Einbau des Kommunikationsmodules BACnet IP in das Schaltgerät ist möglich. Der Einbau muss durch den Wilo-Kundendienst erfolgen, da auch ein Software-Update des CC/CCe-Systems erforderlich ist.

Lieferumfang

- > BACnet IP Modul
- > Anschlusskabel Masse
- > Einbau- und Betriebsanleitung

Technische Daten

Nennspannung <i>U</i>	24 V
Schutzart	IP20
Min. Umgebungstemperatur	0 °C
Max. Umgebungstemperatur	40 °C
Länge <i>L</i>	60 mm
Breite <i>W</i>	30 mm
Höhe <i>H</i>	90 mm
Gewicht netto ca.	0,3 kg
Fabrikat	Wilo
Art.-Nr.	2537051