




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

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	GSM-Modul
Artikelnummer	2533861 
EAN Nummer	4048482139043
Farbe	Schwarz
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2011-03-01

Verpackung

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

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	265 mm
Länge L	26 mm
Höhenmaß mit Verpackung	150 mm
Höhe H	77 mm
Breitenmaß mit Verpackung	215 mm
Breite B	67 mm
Gewicht brutto ca. m	0,2 kg
Gewicht netto ca. m	0,1 kg

Ausschreibungstext

Zusatzmodul für die Ausrüstung der Schaltgeräte-Baureihe Wilo-CC/CCE-HVAC- sowie CC/CCE-Booster-System. Zur Einwahl und Kommunikation in GSM-Mobilfunknetzen.

Bei dem GSM-Modul handelt es sich um eine Erweiterung des CC-Systems zur Übertragung von Status- und Störmeldungen eines CC/CCE-Systems via SMS (Short Message Service).

Es können bis zu 4 Empfänger eingerichtet und priorisiert werden, die im Fehlerfall der Anlage eine Störmeldung via SMS erhalten sollen. Die Einstellungen für die SMS-Funktionen können direkt am Display des CC/CCE-System vorgenommen werden.

Ausführung

Isolierstoffgehäuse für Schaltschrankeinbau, Befestigung mittels des mitgelieferten Zubehörsatzes (Adapterplatte). Für den Betrieb des Modems werden eine SIM-Karte sowie eine Antenne benötigt, die nicht im Lieferumfang enthalten sind. Antennen mit unterschiedlichen Kabellängen von 2,5 m, 10 m und 15 m stehen als weiteres Zubehör zur Verfügung. SIM-Karten sind bauseits beizustellen (bei verschiedenen Mobilfunk Providern erhältlich). Ein nachträglicher Einbau des GSM-Modules ist möglich. Der Einbau muss durch den Wilo-Kundendienst erfolgen, da auch ein Software-Update des CC/CCE-Systems erforderlich ist.

Lieferumfang

- > Kommunikationsmodul GSM
- > Kommunikationskabel
- > Anschlusskabel Spannungsversorgung

Technische Daten

Nennspannung U	24 V
Schutzart	IP20
Min. Umgebungstemperatur	0 °C
Max. Umgebungstemperatur	40 °C
Länge L	26 mm
Breite W	67 mm
Höhe H	77 mm
Gewicht netto ca.	0,1 kg
Fabrikat	Wilo
Art.-Nr.	2533861