


Datenblatt

Technische Daten

Nennspannung U	24 V
Spannungstoleranz	± 10 %
Max. Kontaktbelastbarkeit	2A
Klemmenquerschnitt	1,5
Schutzart	IP20
Min. Anzahl ansteuerbarer Pumpen	1
Max. Anzahl ansteuerbarer Pumpen	2

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Meldemodul Pumpe 1-2
Artikelnummer	2533812 
EAN Nummer	4048482129167
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2011-03-01

Verpackung

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

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	265 mm
Länge L	62 mm
Höhenmaß mit Verpackung	150 mm
Höhe H	125 mm
Breitenmaß mit Verpackung	215 mm
Breite B	83 mm
Gewicht brutto ca. m	0,6 kg
Gewicht netto ca. m	0,2 kg

Ausschreibungstext

Zusatzmodul für die Ausrüstung der Schaltgeräte-Baureihe Wilo-CC/CCe-HVAC-System zur Ausgabe von Einzelbetriebs- und Störmeldungen über potentialfreie Relaiskontakte (Wechsler) wie z.B.:

- > Betrieb Pumpen 1-2
- > Betrieb Frequenzumrichter
- > Störung Pumpe 1-2
- > Störung Frequenzumrichter
- > Frostmeldung (Ausführung HVAC)
- > Wassermangel (Wasserversorgung)

in Verbindung mit dem Basismodul GLT und dem Verbindungskabel Meldemodule.

Ausführung: Relaismodul mit Betriebszustand-LEDs, Befestigung auf 35 mm Tragschiene

Lieferumfang

- > 1 Meldemodul
- > 2 Tragsockel
- > 2 Abstandshalter
- > 1 Tragschiene
- > 2 M4x10 Schraube

Technische Daten

Min. Anzahl ansteuerbarer Pumpen	1
Max. Anzahl ansteuerbarer Pumpen	2
Nennspannung U	24 V
Spannungstoleranz	±10 %
Max. Kontaktbelastbarkeit	2A
Schutzart	IP20
Min. Umgebungstemperatur	0 °C
Max. Umgebungstemperatur	40 °C
Klemmenquerschnitt	1,5
Länge L	62 mm
Breite W	83 mm
Höhe H	125 mm
Gewicht netto ca.	0,2 kg
Fabrikat	Wilo
Art.-Nr.	2533812