



## Datenblatt

### Technische Daten

Nennspannung $U$	230/400 V
Spannungstoleranz	$\pm 10\%$
Max. Kontaktbelastbarkeit	1A
Ausgangsfunktion	2 x Schaltkontakt
Klemmenquerschnitt	1.5mm <sup>2</sup>
Schutzart	IP20
Min. Anzahl ansteuerbarer Pumpen	1
Max. Anzahl ansteuerbarer Pumpen	4

### Bestellinformation

#### Preise

Listenpreis zzgl. Mehrwertsteuer	EUR 279,-
Preisgruppe	PG15

#### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Platine Option EXM SC Set
Artikelnummer	<b>2119646</b>
EAN Nummer	4048482475752
Farbe	Grün
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

#### Verpackung

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

#### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	58 mm
Länge $L$	85 mm
Höhenmaß mit Verpackung	79 mm
Höhe $H$	85 mm
Breitenmaß mit Verpackung	123 mm
Breite $B$	85 mm
Gewicht brutto ca. $m$	1,1 kg
Gewicht netto ca. $m$	0,6 kg

## Ausschreibungstext

Relaisausgabemodul zur Ausgabe von Einzelbetriebs- und Störmeldungen für die Pumpen 1-4, Frequenzumrichter und Wassermangelstörmeldung. Geeignet für den Einsatz in Verbindung mit SC/SCe-HVAC-System und SC/SCe-Booster.

## Lieferumfang

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

## Technische Daten

Nennspannung $U$	230/400 V
Spannungstoleranz	$\pm 10\%$
Max. Kontaktbelastbarkeit	1 A
Schutzart	IP20
Klemmenquerschnitt	1.5mm <sup>2</sup>
Min. Umgebungstemperatur	0 °C
Max. Umgebungstemperatur	40 °C
Länge $L$	85 mm
Breite $W$	85 mm
Höhe $H$	85 mm
Gewicht netto ca.	0,6 kg
Fabrikat	Wilo
Art.-Nr.	2119646