



Abbildung ähnlich

Datenblatt

Technische Daten

Netzanschluss	1~230 V, 50/60 Hz
Max. Leistung P2 bei Direkteinschaltung	2000 W
Schalldruckpegel	80 dB
Schutzart	IP20
Ausgänge: potentialfrei	1x Schließer (230 VAC/1 A)
Ausgänge: potentialgebunden	nein
Min. Umgebungstemperatur	-20 °C
Max. Umgebungstemperatur	60 °C
Kabelquerschnitt	2x0,75 mm ²
Kabellänge	3 m

Werkstoffe

Werkstoff Gehäuse	ABS
-------------------	-----

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	AlarmControl 1
Artikelnummer	2522846 
EAN Nummer	4016322766483
Farbe	weiß
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

Verpackung

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

Ausschreibungstext

Netzunabhängige (Akku integriert) Alarmanlage mit einem potentialfreien Kontakt (Schließer), Schukostecker, akustischem Alarmmelder und angebautem Minischwimmerschalter mit 3 m Kabel für die Niveauerfassung (Kabel bauseits verlängerbar

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	220 mm
Länge <i>L</i>	200 mm
Höhenmaß mit Verpackung	155 mm
Höhe <i>H</i>	100 mm
Breitenmaß mit Verpackung	155 mm
Breite <i>B</i>	150 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	1 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	0,5 kg

bis max. 100 m. Empfohlener Kabelquerschnitt: 2x0,75 mm²).

Achtung: Schaltgerät und Signalgeber sind nicht explosionsgeschützt und dürfen nur außerhalb explosionsgefährdeter Bereiche eingesetzt werden!

Technische Daten

Netzanschluss	1~230 V, 50/60 Hz
Schalldruckpegel	80 dB
Schutzart	IP20
Ausgänge: potentialfrei	1x Schließer (230 VAC/1 A)
Ausgänge: potentialgebunden	nein
Min. Umgebungstemperatur	-20 °C
Max. Umgebungstemperatur	60 °C
Kabelquerschnitt	2x0,75 mm ²
Kabellänge	3 m
Werkstoff Gehäuse	ABS
Gewicht netto ca.	0,5 kg
Fabrikat	Wilo

Technische Daten

Art.-Nr.	2522846
----------	---------