



Datenblatt

Technische Daten

Kabellänge	1 m
Kabelquerschnitt	4x0,5 mm ²
Schutzart	IP65
Max. Eintauchtiefe	500 m
Min. Lagertemperatur	-20 °C
Max. Lagertemperatur	50 °C
Min. Umgebungstemperatur	0 °C
Max. Umgebungstemperatur	50 °C

Werkstoffe

Isolationsmaterial	PVC
--------------------	-----

Bestellinformation

Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Pumpensteuerung/Zubehör Kabel für Sensor PT100, 4x0,5 mm ²
Artikelnummer	6007592
EAN Nummer	4044966158463
Farbe	Schwarz
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	300 mm
Länge <i>L</i>	300 mm
Höhenmaß mit Verpackung	70 mm
Höhe <i>H</i>	70 mm
Breitenmaß mit Verpackung	300 mm
Breite <i>B</i>	300 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	2 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	2 kg

Verpackung

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

Ausschreibungstext

Sensorkabel PT 100 für Wilo-Unterwassermotor-Pumpen mit 6"/8"-Hydraulik.

Zur frei wählbaren Verlängerung des im Pumpenmotor integrierten Temperaturfühlers PT 100.

Nicht geeignet für Trinkwasseranwendungen.

Hinweis

Kabelverbindung mit Sensor separat bestellen (z. B. Vergießsatz oder Schrumpfschlauch)

Lieferumfang

- Rundkabel mit freien Kabelenden. Lieferbar in Längenabstufungen von jeweils 1 m.

Technische Daten

Kabelquerschnitt	4x0,5 mm ²
Kabellänge	1 m
Min. Umgebungstemperatur	0 °C
Max. Umgebungstemperatur	50 °C
Max. Eintauchtiefe	500 m
Gewicht netto ca.	2 kg
Fabrikat	Wilo
Art.-Nr.	6007592