



## Datenblatt

### Technische Daten

Kabellänge	1 m
Kontaktform	1x Niveausensor
Schutzart	IP54
Art des Explosionsschutz	ATEX
Min. Lagertemperatur	-20 °C
Max. Lagertemperatur	75 °C
Min. Umgebungstemperatur	-20 °C
Max. Umgebungstemperatur	60 °C

### Bestellinformation

#### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Zener-Barriere
Artikelnummer	<b>2541372</b> 
EAN Nummer	4048482407685
Farbe	weiß
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2015-09-01

#### Verpackung

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

### Werkstoffe

Werkstoff Gehäuse	PA
Werkstoff	PA

### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	130 mm
Länge <i>L</i>	103 mm
Höhenmaß mit Verpackung	190 mm
Höhe <i>H</i>	72 mm
Breitenmaß mit Verpackung	90 mm
Breite <i>B</i>	12 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	1 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	0,1 kg

### Ausschreibungstext

Zenerbarriere für den galvanisch getrennten Anschluss von einem Niveausensor innerhalb einer explosiven

Atmosphäre. Für die Wandmontage geeignet.

### Technische Daten

Kontaktform	1x Niveausensor
Schutzart	IP54
Kabellänge	1 m
Min. Umgebungstemperatur	-20 °C
Max. Umgebungstemperatur	60 °C
Werkstoff Gehäuse	PA
Gewicht netto ca.	0,1 kg
Fabrikat	Wilo
Art.-Nr.	2541372