



Anschlusskabel, ca. 3,2 m lang
 Silikonschlauchleitung (SIHF 2x1 mm²)

Technische Daten

Schutzart nach EN 60529 IP65
 Schwingfrequenzen, zul. 50, 100 Hz
 Innenwiderstand 380 Ohm
 Schwingbreite, maximal zulässig
 50 Hz 3,0 mm (min. 0,30 mm)
 100 Hz 1,5 mm (min. 0,15 mm)

Umgebungstemperatur, zulässig -50 bis +130 °C
 Luftfeuchte, zulässig 100 %
 Gewicht 650 g
 Übertragungsfaktor
 50 Hz 2,50 V/mm Schwingbreite
 100 Hz 4,00 V/mm Schwingbreite

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 ist zu beachten!		ISO 128		Maßstab 1:1	
		Datum		Name	
		Bearb. 11.11.2013		Beifuss	
		Gepr. 06.05.2015		Holt	
		Norm 06.05.2015		Holt	
		M/3			
				Benennung	
				Schwingungsaufnehmer	
				PA 1-2	
				Zeichnung Nr.	
				04_736_DE	
1 Aktualisierung		11.11.2013		Bei	
Zust. Änderung		Datum		Name	
				Urspr.	
				Version	
				1	
				Blatt	
				1	
				v. 1 Bl.	
				Ers. f.	
				Ers. d.	

