

Produktname	VEGASWING 63
Artikelnummer	SWING63.XXGBVXPC
eID	DE56397162
Menge	1

#### Vibrationsgrenzschalter mit Rohrverlängerung für Flüssigkeiten

##### Anwendungsbereich

Der VEGASWING 63 ist ein universell einsetzbarer Vibrationsgrenzschalter für alle Flüssigkeiten. Unabhängig von der Montageposition detektiert er sicher und millimetergenau den Grenzstand. Das Gerät kann zur Voll- oder Leermeldung, als zugelassene Überfüllsicherung oder Trockenlauf- bzw. Pumpenschutz in Behältern eingesetzt werden. Die Position des Schaltpunktes wird über die Rohrverlängerung festgelegt. Der VEGASWING 63 bietet höchste Zuverlässigkeit und Sicherheit in einem breiten Anwendungsspektrum.

##### Ihr Nutzen

- Minimaler Zeit- und Kostenaufwand durch eine einfache Inbetriebnahme ohne Medium
- Genaue und zuverlässige Funktion durch produktunabhängigen Schalterpunkt
- Geringe Kosten für Instandhaltung und Wartung

Maßeinheit für Längen	Meter/Millimeter
Zulassungsrichtlinie / Geltungsbereich	keine / weltweit
Zulassung	ohne
SIL-Qualifikation	ohne
Prozessanschluss / Werkstoff	Gewinde G $\frac{3}{4}$ PN64, DIN3852-A / 316L
Zwischenstück / Prozesstemperatur	ohne / -50...+150°C
Länge (ab Dichtfläche)	80 mm
Gehäuse / Schutzart / Kabelverschraubung	Kunststoff-Einkammer / IP66/IP67 / M20x1,5
Sonderkabelverschraubung	ohne
Elektronik	Kontaktloser Schalter 20 ... 253 V AC/DC
Schaltzustandsanzeige PLICSLED	ohne
Zusatzausstattung	ohne
Messstellenkennzeichnungsschild	ohne
Betriebsanleitung	DE - Deutsch
Anzahl Betriebsanleitungen	1
Zeugnis / Norm	ohne
Lebensmittel-/Pharmabescheinigung	ohne
Zusätzliche Reinigungsverfahren	ohne
Technologische Prüfungen	Nein
Tropentaugliche Ausführung	ohne
Einstellung des Dichtewahlschalters	Standardempfindlichkeit (ab Dichte 0,7 g/cm $^3$ )
Betriebsart	Überlaufschutz
Empfohlener Einschweißstutzen (nicht im Lieferumfang)	ESTSG.1GB**
Zolltarifnummer (HS-Code)	90261029