

NIVÅVIPPA FÖR FASTA PARTIKLAR

SOLIBA

434600
Hängnivåvakt för pulver/granulat, L=10 m SOLIBA-10NEO

- Överfyllnadsskydd för fasta material
- Brytande kontakt
- Arbetsvinkel +/-10°
- Kabellängd 10 m från lager



PRODUKTBESKRIVNING

Enkel och tillförlitlig hängnivåvakt som används som överfyllnadsskydd för pulver eller granulat i silon. Nivåvakten arbetar genom att gunga vid kontakt med det påfyllande materialet.

Arbetsvinkeln är +/-10°.

TEKNISKA DATA

Kontaktvinkel	+/-10°, genom gungning
Kontaktfunktion	Brytande
Kontaktdata, max	20 A resistiv / 8 A induktiv
Kontakt, mikrobrytare	Silver / Cadmium oxid
Matningsspänning	48, 120, 250 V AC
Temperatur, max	+85 °C
Material	Polypropylen
Material, kabel	Neopren, 2x1 mm ² + jord
Kabellängd, standard	10 m, andra längder på förfrågan
Vikt, flytkropp/kabel	462 g / 115 g/m

TEKNISK DATA

Antal ledare 3 st

IP-klass	IP68
Kabellängd	10000 mm
Kontaktdata, max	20 A resistiv / 8 A induktiv
Kontaktfunktion	Växlande
Kontaktvinkel	10 °
Ledararea	1 mm ²
Material Flytkropp	Polypropylen
Material Kabel	Neopren
Material Mikrobrytare	Silver/Cadmium
Matningsspänning AC max	250 V AC
Temperaturområde till	85 °C
Vikt flytkropp	0,462 kg
Vikt kabel	0,115 kg/m

