Capacitive rope probe level switch type LSC-DD10 کنترلر سطح مخازن و سیلو مدل

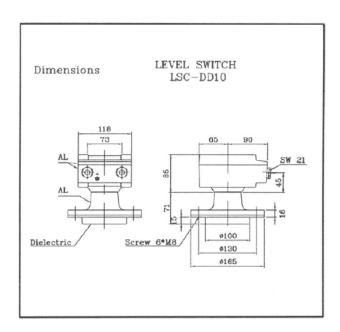
موارد استفاده:

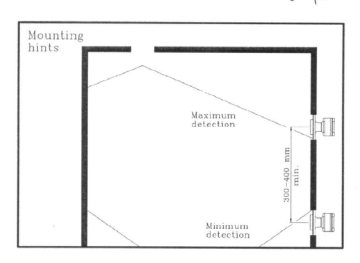


دستگاههای Level Switch از نوع خازنی به منظور کنترل سطح، برای مواد با ضریب دی الکتریک 1.6 <u>1.6 این این استفاده می باشند. با توجه به امکان تنظیم می</u>زان حساسیت در دامنه ای وسیع، از این دستگاه می توان برای صنایع مختلف در مخازن پودر و گرانول و همچنین مایعات استفاده نمود. این کنترلر سطح دارای اتصال فلانجی با پوشش عایق بوده و محل نصب آن از دیواره جانبی سیلو و مخازن می باشد.

نحوه عملكرد

این دستگاه بر اساس سنسور خازنی عمل می نماید. هنگامیکه قسمت حساس در مجاورت هوا با ضریب دی الکتریک **Er**=1.0 قرار دارد نوسان ستز مرتبط با قسمت حس کننده (پراب) نوسان نمی کند و به محض اینکه مواد بـا ضـریب دی الکتریک 1.6≤**Er**≥1.6 با حس کننده تماس یابد نوسان ساز شروع به نوسان می نماید و باعث ایجاد کنتاکت بـاز و یـا بسته خواهد شد که بدین صورت به آژیر و چراغ سیگنال و یا سیستم کنترل اتوماتیک فرمان صادر می گردد. با توجه به دامنه وسیع کارکرد این دستگاه جهت مواد مختلف، لذا باید دستگاه را قبل از استفاده، جهت ماده مورد نظـر کـالیبره و تنظیم نمود.





Technical specification

Type:

LSC-DD10

Connection:

Flanged type Aluminum

Connection material:

Covered with poly-ethylene

Others: optional

Sensor diameter:

Sensor material:

100 mm.

Dielectric material:

Poly-ethylene Others: optional

Min. dielectric constant (εr):

1.6

Housing: Cable entry: Aluminum die-cast 2 glands Pg 13.5

Power supply:

110/220 V AC 50 Hz, 5 VA

Or 24 V DC

Switching output:

Potential-free change over contact

Max. 250 V AC , 10 A Max. 0.3 hp at cosφ>0.7 Second relay (optional)

Max. Switching delay:

0.5 - 1 Sec.

Operating pressure:

atmospheric pressure

Max. operating temperature:

-20 ... +60 °C

Others: optional

شرکت مهندسی آریان پژوهش

تهران، بزرگراه کردستان، خیابان ۲۷ غربی، پلاک ۳۹، طبقه اول

فکس: ۸۸۳۳۵۵۱۰

تلفن: ١٠ - ٨٨٣٣٥٥٠٨

Email: info@aryanpajouhesh.com