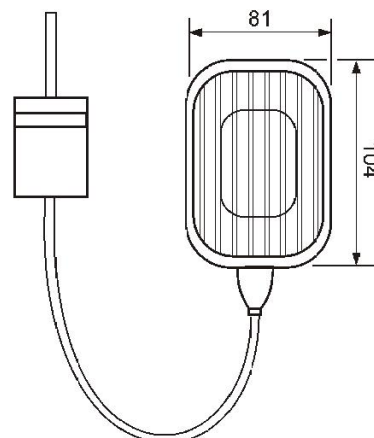


## INME

### INTERRUPTOR DE NIVELL PER FLOTADOR



Funció	Interruptor per a controlar un màxim i/o mínim nivell en un procés d'omplert o buidat de líquids.
Caràcter diferencial	Econòmic, de baix cost. Per a aigües netes i residuals sense formació d'escorces.
Connexió a procés	Per cable
Ajust	Màxim - mínim per contrapes exterior. Màxim diferencial 1 m.
Material del flotador	Polietilè atòxic
Connexió elèctrica	PVC 3 x 1 mm <sup>2</sup> (alta flexibilitat)
Longitud del cable	2-5-10 m
Tipus de contacte	Micro-ruptor SPDT
Tensió màxima	250 VCA
Intensitat màxima	10A / 250 VCA (càrrega resistiva) - 8A / 250 VCA (càrrega inductiva)
Pressió màxima	5 bar
Temperatura treball	+60 °C
Dimensions	135 x 81 x 52 mm
Pes sense cable	138 gr / Contrapes: 345 gr
Protecció	IP68

#### Exemples d'instal.lació

