



Denumirea produsului  
Denumirea tipului de produs  
Funcție

Plutitor pentru apă gri  
LVFSN1  
Golirea sau umplerea

### Contragreutati

Contragreutate

Extern (furnizat cu regulator de nivel cu plutitor)

Unghiul de activare

45°

### leșiri releu

Numărul de relee

Nr. 1

Aranjament de contact

1 contact inversor C/O-SPDT

Tensiune nominală de funcționare AC (IEC)

VAC 250

Evaluări de contact

AC1 10A  
250VAC AC15  
8A 250VAC

### Conexiuni

Lungimea maximă a cablului

m / ft 20

### Condiții ambientale

Temperatura

Temperatura de Operare

max °C +50

Temperatura de depozitare

max °C +80

Presiune maximă de lucru

bar 3

Adâncimea maximă de instalare

m 30

### Carcasa

Material cablu

Neoprene H07  
RN-F3X1

Material flotant

Polipropilenă

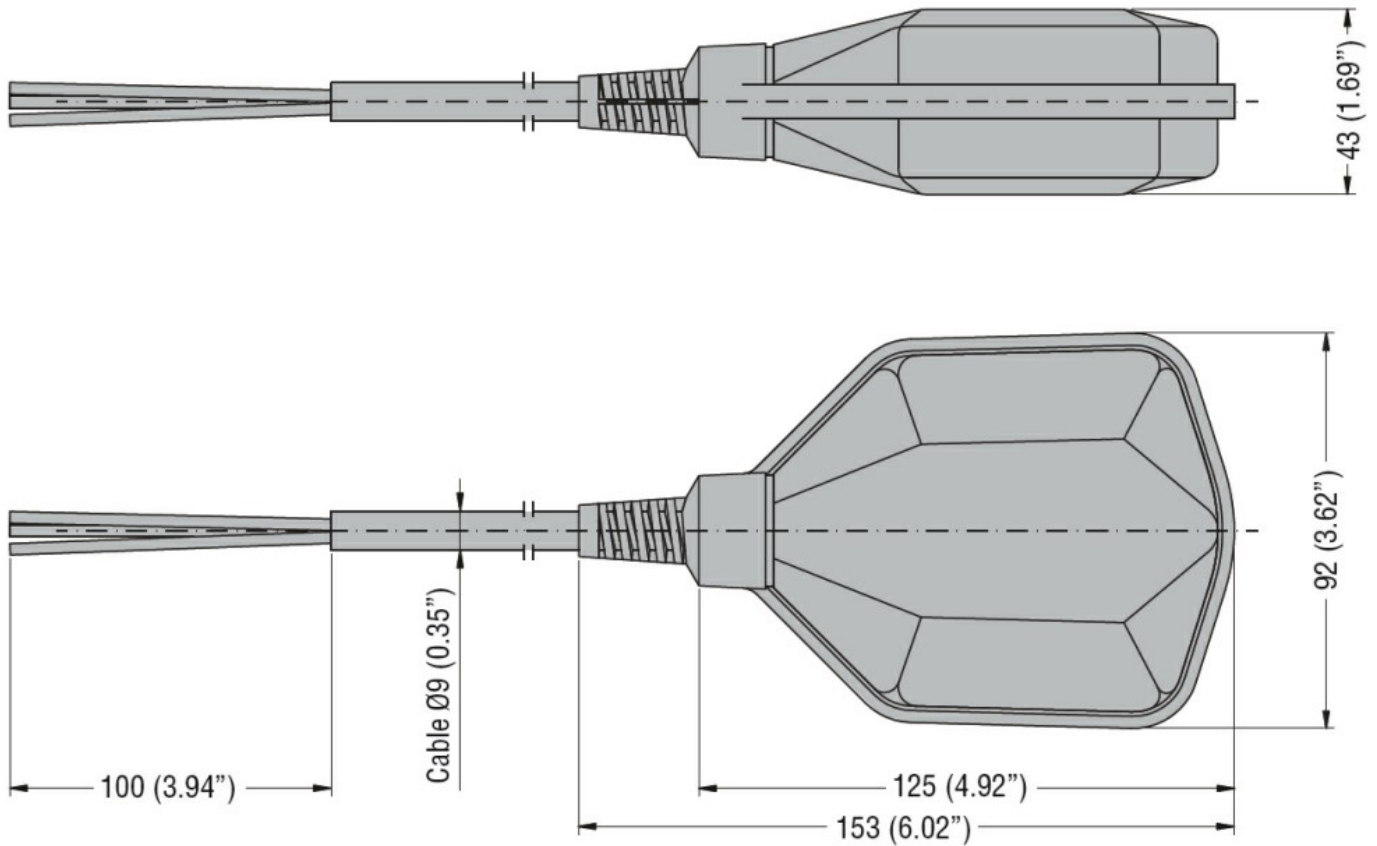
grad de protecție IEC

IP68

Greutate

g 2480

### Dimensiuni



**Certificari si conformitate**

Conformitate

IEC/EN 60730-1  
 IEC/EN 60730-2-15

Certificate

TÜV-SUD

**Clasificare ETIM**

ETIM 8.0

EC001447 -  
 Releu de  
 monitorizare a  
 nivelului de  
 umplere