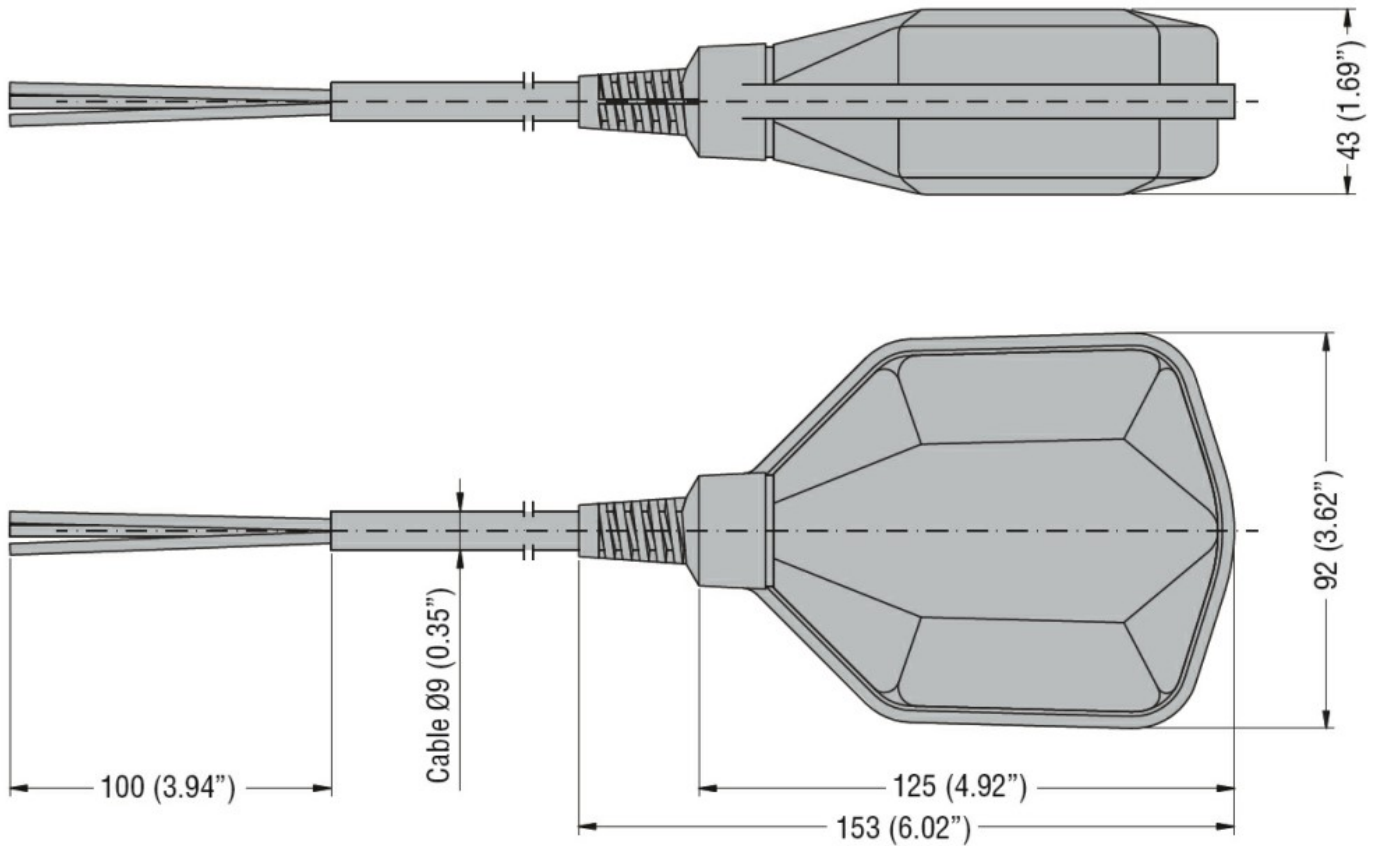




Denumirea produsului				Plutitor pentru apă gri
Denumirea tipului de produs				LVFSN1
Funcție				Golirea sau umplerea
Contragreutati				
Contragreutate				Extern (furnizat cu regulator de nivel cu plutitor)
Unghiul de activare				45°
leșiri releu				
Numărul de releu	Nr.			1
Aranjament de contact				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	5
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	880
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