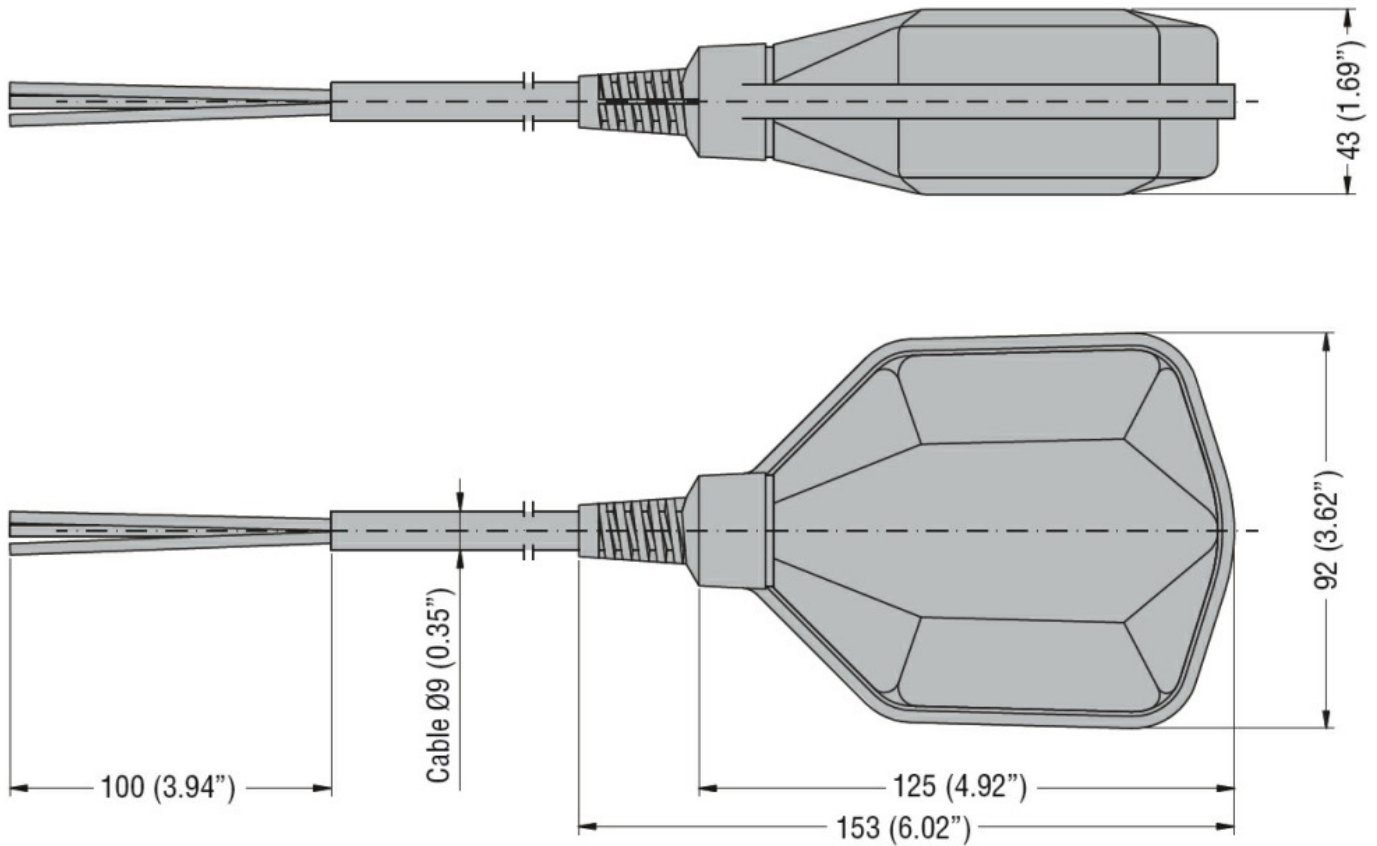




Przeznaczenie produktu	Przełączniki pływakowe do wody czystej i brudnej		
Seria produktu	LVFSP1		
Funkcja	Opróżnianie lub napełnianie		
<b>Przeciwwagi</b>			
Przeciwwaga	Zewnętrzny (z przełącznikiem pływakowym)		
Kąt aktywacyjny	45°		
<b>Wyjścia przekaźnikowe</b>			
Liczba przekaźników	Nr.	1	
Układ zestyków	1 zestyk przełączny		
Znamionowe napięcie robocze AC (IEC)	VAC	250	
Klasyfikacja zestyków	AC1 10A 250VAC AC15 8A 250VAC		
<b>Podłączenia</b>			
Maksymalna długość kabla	m / ft	10	
<b>Warunki otoczenia</b>			
Temperatura			
Temperatura pracy		maks.	°C +50
Temperatura składowania		maks.	°C +80
Maksymalne ciśnienie robocze	bar	3	
Maksymalna głębokość instalacji	m	30	
<b>Obudowa</b>			
Materiał przewodu	PVC A05 VV-F3X1		
Materiał obudowy pływaka	Polipropylen		
Stopień ochrony według IEC	IP68		
Masa	g	1410	
<b>Wymiary</b>			



**Certyfikaty i zgodność**

Zgodność

IEC/EN 60730-1

IEC/EN 60730-2-15

Certyfikaty

TÜV-SUD

**Klasyfikacja ETIM**

ETIM 8,0

EC001447 -  
 Przełącznik  
 kontroli poziomu  
 (cieczy)