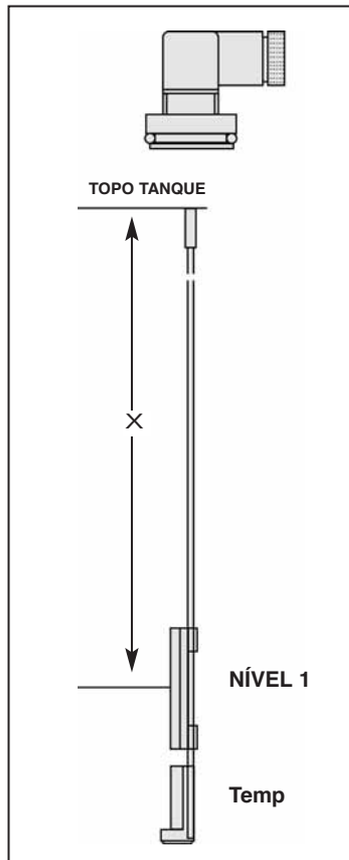


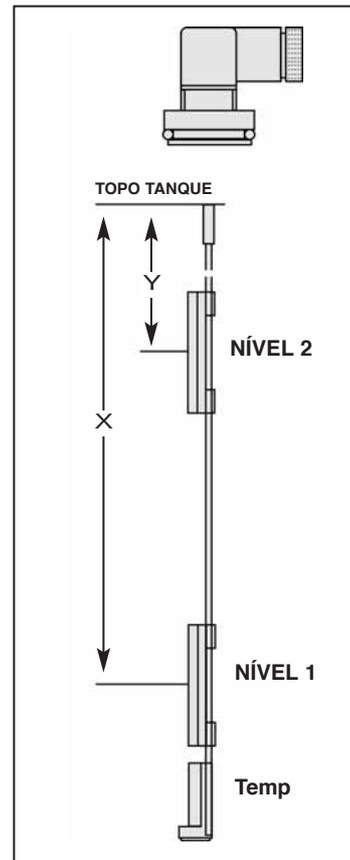
Dimensões e Código para Pedido

Configurações padrão de fábrica para o posicionamento do interruptor de nível			
	Opção 1: Baixo nível apenas (do topo do tanque para a posição de interrupção)	Opção 2: Alto e baixo nível (do topo do tanque para a posição de interrupção)	
Tipo SLTS	X (pol / mm)	X (pol / mm)	Y (pol / mm)
SLTS 12	10.5 / 266	10.5 / 266	2.6 / 66
SLTS 18	16.5 / 418	16.5 / 418	2.6 / 66

Opção 1:



Opção 2:



Código para pedido

SLTS 12 - 140 - 2 - B12 - G115

Modelo	
SLTS	Interruptor nível - temperatura

Comprimento da haste	
12	305 mm (12")
18	457 mm (18")

Temperatura de interrupção	
140	60°C / 140°F
158	70°C / 158°F
O	sem interruptor de temperatura

Voltagem (Volt AC/DC)	
G115	115 Volt max (apenas para rosca N16)

Rosca	
B12	G 3/4 (sob consulta)
N16	1 NPT (padrão)

Número de interruptores de nível	
1	1 interruptor de nível (L, H)*
2	2 interruptores de nível (L, H)*

* favor indicar a ou as posições de nível: L = baixo, H = alto