

Limit Switch Box Serie APL 230

Serie APL 230



Diseño compacto y económico para la indicación visual y eléctrica de la posición del actuador/válvula rotativa.

Adecuado para su uso en aplicaciones resistentes a la intemperie IP65 y también en aplicaciones con ambientes corrosivos.

Temperatura: estándar -20 C+80 C

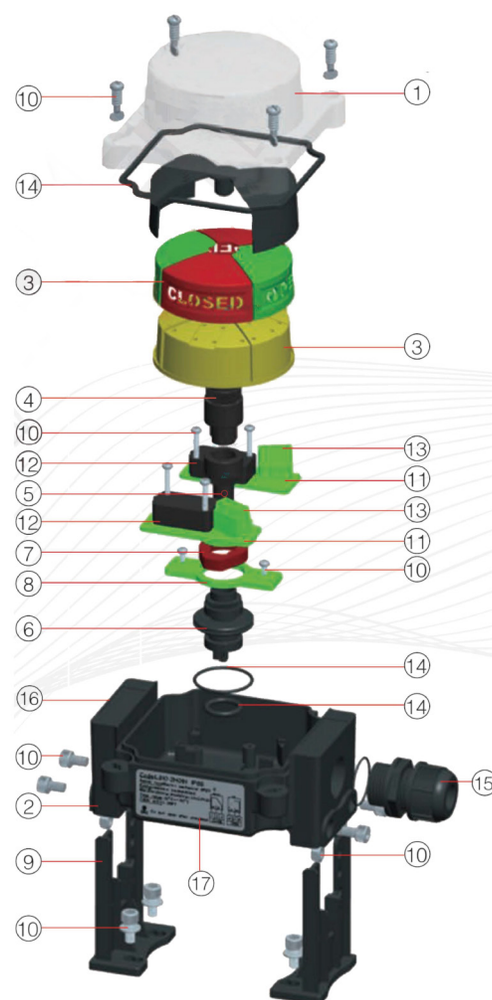
Cumple con el estándar de resistencia a la intemperie IP65
NAMUR 4 & 4X



Montaje NAMUR VDI/VDE 3845.
Patrón superior de 30x80 y 30x130.
Altura de 20 mm, 30 mm, 40 mm y 50mm.

Características

N°	Parte	Material
1	Cubierta	PC
2	Cuerpo	PPO
3	Instrucción	ABS
4	Eje Superior	PA
5	Eje Intermedio	PA
6	Eje Inferior	PA
7	Leva	PC
8	Platina	PC
9/1	Marco de Conexión	PA
9/2	Marco de Conexión	SUS304
10	Sujetadores	SUS304
11	PCB	RCC
12	Interruptor de control de posición	E- Switch
13	Bloque de Terminales	DINKLE
14	O-ring	NBR
15	Cable de conexión	Nilón
16	Marca	
17	Etiqueta	PVC



Dimensiones

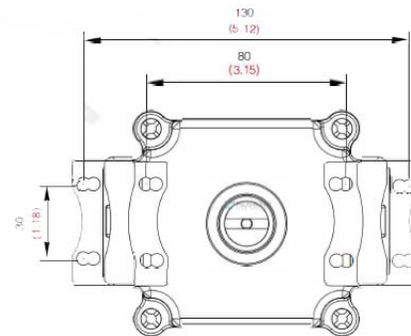
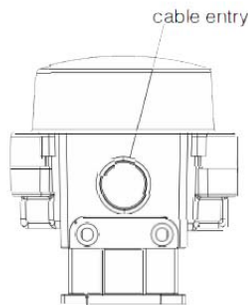
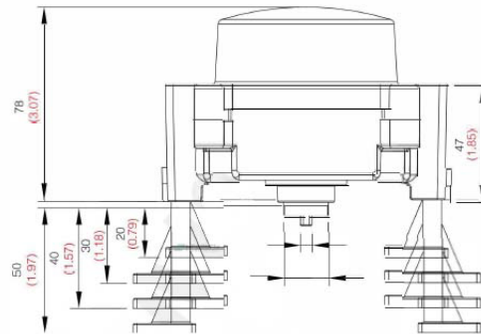
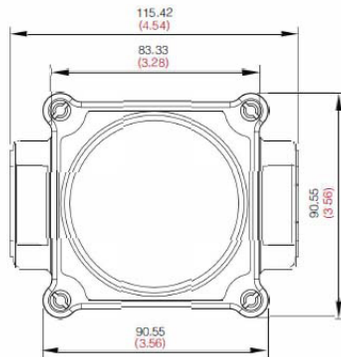


Diagrama de Conexión

Code: **APL230** IP65
 Switch type: Electro mechanical SPDT
 Rating: (resistive load)min.50mA
 Max.5A@250Vac,5A@110Vac,3A@24Vdc
 Temp range: -15°C ~ +80°C
 Cable entry: G1/2



Do not open when energised

