
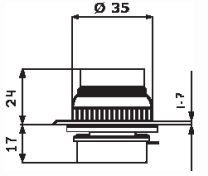

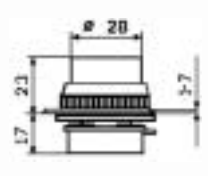

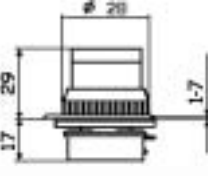

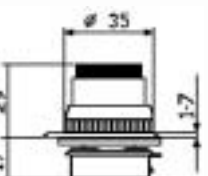

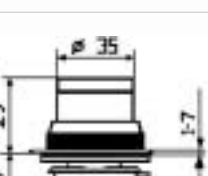

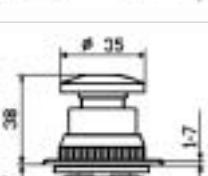

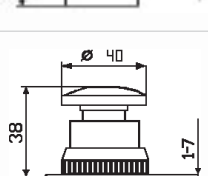


Serie Ø 30







Descripción	Color	Código	Contactos (*)	Dimensiones (mm)
	Lámparas piloto rojo verde ámbar azul blanco	30/S2 30/S3 30/S4 30/S5 30/S6		
	Pulsador rasante negro rojo verde ámbar	30/PR1 30/PR2 30/PR3 30/PR4	1NA ó 1NC 1NA ó 1NC 1NA ó 1NC 1NA ó 1NC	
	Pulsador relieve negro rojo verde ámbar	30/PS1 30/PS2 30/PS3 30/PS4	1NA ó 1NC 1NA ó 1NC 1NA ó 1NC 1NA ó 1NC	
	Pulsador luminoso relieve rojo verde ámbar	30/PSL1 30/PSL3 30/PSL4	1NA ó 1NC 1NA ó 1NC 1NA ó 1NC	
	Pulsador luminoso rasante rojo verde ámbar	30/PRL2 30/PRL3 30/PRL4	1NA ó 1NC 1NA ó 1NC 1NA ó 1NC	
	Pulsador hongo sin retención rojo	30/PF2	1NC	
	Pulsador hongo con retención rojo	30/PFB2	1NC	

(*) El arreglo de contactos indicado, corresponde al estándar. Otras configuraciones disponibles bajo pedido.

Serie Ø 30

Descripción	Color	Código	Contactos (*)	Dimensiones (mm)
	Pulsador hongo con llave rojo	30/PFBC2	1NC	
	Pulsador hongo luminoso rojo	30/PFL2	1NC	
	Pulsador Reset negro rojo verde	30/PR1+AR 30/PR2+AR 30/PR3+AR		

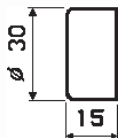
SERIE Ø30

Descripción				
	Selector luminoso Mando corto 2 posiciones (0-1)	rojo verde blanco	30/SL2A 30/SL3A 30/SL6A	2NA 2NA 2NA
	Mando largo 3 posiciones (1 - 0 - 2)	rojo verde blanco	30/SL2E 30/SL3E 30/SL6E	2NA 2NA 2NA
	Bastones 2 posiciones sin retorno		30/TM2S	2NA+2NC
	2 posiciones con retorno		30/TM2I	2NA+2NC
	4 posiciones sin retorno		30/TM4S	2NA+2NC
	4 posiciones con retorno		30/TM4I	2NA+2NC

Accesorios para las series Ø 22 y Ø 30

Protección contra polvo

- P22: Goma para pulsador y piloto rasante 22mm.
- P22.2: Goma para pulsador doble con piloto.
- P22.A: Pulsador relieve 22 mm.



Placas de señalización

- PTR: Placa de señalización para elementos de base circular.



Protectores de plástico

- P30: Protector plástico para pulsadores 30 mm. rojo - verde - negro.



- PTQ: Placa de señalización para elementos de base cuadrada.



Contactos auxiliares

Código Contactos

C10	1 NA Peso: 0,18Kg.		
C01	1 NC Peso: ,18 Kg.		
C11	1NA + 1NC Peso: 0,18 Kg.		
C20	2 NA Peso: 0,18 Kg.		
C02	2 NC Peso: 0,18K Kg.		

Elemento portalámpara

- BL9S-B 2,6 W @ 250 V
- BR24-B 3 W @ 30 V



Lámpara

- BA9S-30 Lámpara 3 W @ 24 Vac (10 x 28).
- BA9S-110 Lámpara 2,6W @ 110 Vac (10 x 28).
- BA9S-220 Lámpara 3W @220 Vac (10 x 28).

Dimensiones (mm)

Contactos C10 y C01	
Contactos C20 - C02 - C11	

Tapones de cierre



Tapas protectoras contra el polvo, para bloque de contactos Modelo CF

T22 Ø= 22,5 mm Serie 22
T30 Ø= 30,5 mm Serie 30

Tapas de protección



CF

Protección IP50

Selección del color del actuador en función de su utilización (Normas IEC16-3,IEC73)

Lámparas piloto

Color	Significado	Operación	Empleo
Rojo	Peligro o alarma.	Señalización de peligro potencial o situación de atención inmediata.	<ul style="list-style-type: none"> • Presión en sistemas de lubricación. • Límite de temperatura para operación segura. • Dispositivo de protección de alta importancia, bloqueado o en situación anormal.
Amarillo	Atención.	Señalización, advirtiendo condición de cambio inminente.	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura, velocidad, revolución o presión, fuera del rango de operación normal, sostenible sólo por un período de tiempo limitado.
Verde	Seguridad.	Señalización de condición segura o autorización para proceder.	<ul style="list-style-type: none"> • Máquina en condición para arrancar. • Fluido refrigerante en circulación. • Control automático en servicio.
Azul	Específico según necesidad del caso.		<ul style="list-style-type: none"> • Control o mando a distancia. • Selector o interruptor en posición libre.
Blanco	Sin significado específico (neutro).		<ul style="list-style-type: none"> • Confirmación de situación. • Información recibida.

Pulsadores

Color	Significado	Empleo
Rojo	Accionar alarma o desactivar dispositivo principal en caso de emergencia.	<ul style="list-style-type: none"> • Situación de emergencia. • Activación de dispositivo contra incendio. • Activación de alarma general. • Parada de máquinas en condición anormal de operación, no sostenible.
Amarillo	Intervalo o período para tomar decisiones y ejecutar acciones.	<ul style="list-style-type: none"> • Evitar funcionamiento de equipos o procesos, en condiciones anormales de operación.
Verde	Permiso o equipo en marcha.	<ul style="list-style-type: none"> • Activar la marcha de motores. • Activar dispositivos .
Azul	Específico según necesidad del caso.	<ul style="list-style-type: none"> • Cualquiera diferente a los ya mencionados para rojo, verde y amarillo.
Negro, Blanco	Sin significado específico (neutro).	