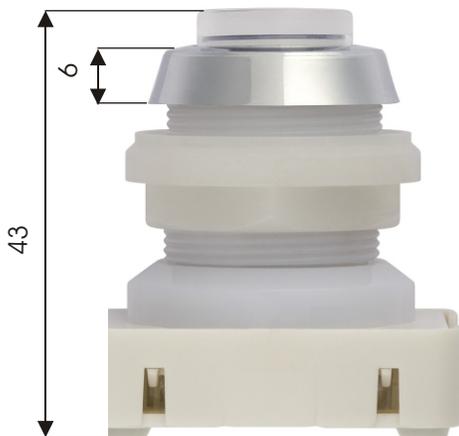




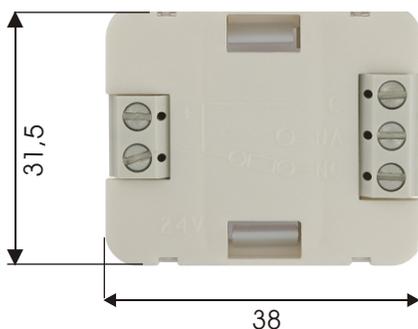
Características Técnicas



DIMENSIONES (mm)



CONTACTOS



Montaje: .- Pulsador iluminable en policarbonato.
.- Protegido con una carátula de ABS cromada autoextinguible
.- Símbolos termograbados.

Dimensiones: .- Carátula exterior 26 mm. Pulsador 16 mm.

Montaje : .- A través de la placa externa.

Colores: .- Carátula cromada.
.- Pulsador: fondo blanco.
.- Piloto: fondo blanco o rojo.

Conexión: .- Sección total de cada borna = 2.2 mm.
.- Contacto por microrruptor.

Fijación: .- A la placa frontal con tuerca de ABS autoextinguible

Contactos Disponibles: 1A, 1C, 1AL, 1A1C, 2A, 2AL

Gama disponible en piloto (L), Llavín (LLA),

Iluminación: Por Led a 24v. Otros voltajes bajo pedido.

Color del Led : Rojo + los que por normativa deben ser verdes o amarillos.
Bajo pedido, verde, azul o blanco.

Símbolos disponibles

Pulsadores: de -9 a -1, de 0 a 25, de A a Z, AP, CP, campana, flecha de llamada, interfono

Pilotos: Liso, flecha subida o bajada, funciona, ocupado, puerta abierta, está, recepción de llamada (telefonista).

Normativa: No aplicable

PROPIEDADES

Propiedades Eléctricas	Piloto	Tensión	24DC
	Luminoso	Corriente	15 mA +/- 5mA
	Pulsador	Tensión	24 DC
		Corriente	50 mA
		Resistencia de Contacto	< 100 m Ohmios
		Resistencia de Aislamiento	> 100 m Ohmios
Propiedades mecánicas	Distancia de funcionamiento		0,3 - 0,5 mm
	Distancia máxima		1 mm
	Presión de funcionamiento		2,5 - 5 N
	Duración del Micro		> 10 millones de ciclos
Entorno de Funcionamiento	Temperatura de funcionamiento		-10°C / +50°C
	Humedad de funcionamiento		5% - 90%

