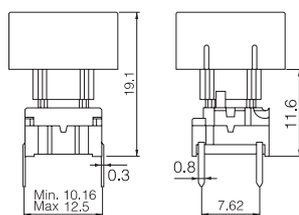


Especificaciones Técnicas

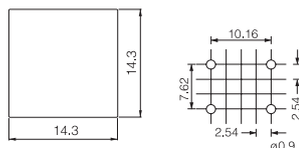
- montaje en taladro o superficie
- 50mA/24VDC
- simple polo/momentáneo
- 10.000.000 operaciones
- IP67 estanqueidad
- gama de temperaturas:
baja temp: -40/+115°C
alta temp: -40/+160°C



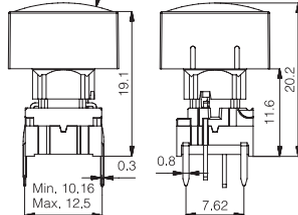
Dimensiones 1K (montaje en taladro)



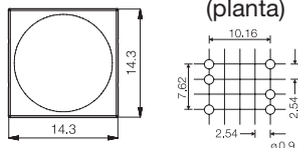
Taladro C.I.



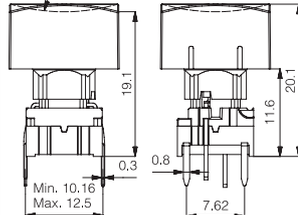
Dimensiones 1KB (con/LED)



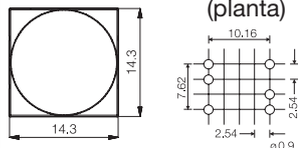
Taladro C.I. (planta)



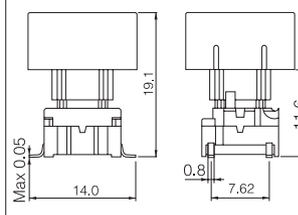
Dimensiones 1KC (con/LED)



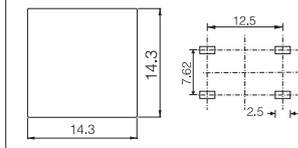
Taladro C.I. (planta)



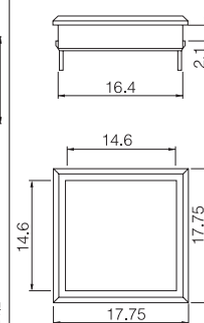
Dimensiones 1K (superficial)



Taladro C.I.



Dimensiones (Marco) (Opcional)



Cómo pedir

3 F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	+	1 K	1 6	+	2 K	<input type="checkbox"/>
Pulsador	Montaje	L 6 baja temp.		Botón	00 azul		Marco	03 gris
	T taladro	H 9 alta temp.			02 verde			06 blanco
	S superficial				03 gris			08 rojo
					04 amarillo			09 negro
					06 blanco			
					08 rojo			
					09 negro			

3 F	T	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	+	<input type="checkbox"/>	1 1 1 6	+	2 K	<input type="checkbox"/>
Pulsador	Montaje	L 6 baja temp.	LED		Botón	blanco congelado		Marco	03 gris
	T taladro	H 9 alta temp.	23 verde						06 blanco
	S superficial		45 amarillo						08 rojo
			88 rojo						09 negro
					1K				
					1KB				
					1KC				

El botón 1K consiste de plástico transparente y una lente difusora. Es posible realizar una leyenda según sus propios diseños colocando una hoja entre el botón transparente y la lente.

Botones presentes en esta página pueden ser utilizados en el pulsador **illumec™ 4F** - ver página 13

Ejemplo pedir: 3FTL688 + 1K1116

Se pueden ver en www.mec.dk todas las actualizaciones de productos y/o cambios de las especificaciones.

ERMEC
www.ermec.com

www.ermec.com