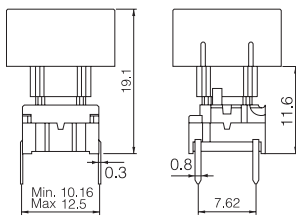


Especificaciones Técnicas

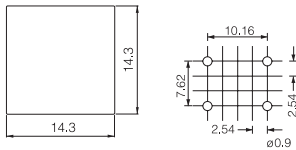
- montaje en taladro o superficie
- 50mA/24VDC
- simple polo/momentáneo
- 10.000.000 operaciones
- IP67 estanqueidad
- gama de temperaturas:
baja temp: -40/+115°C
alta temp: -40/+160°C



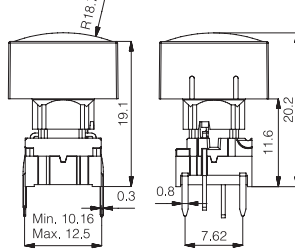
Dimensiones 1K (montaje en taladro)



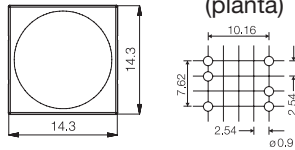
Taladro C.I.



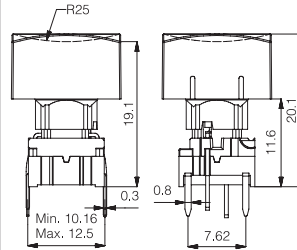
Dimensiones 1KB (con/LED)



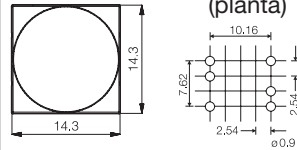
Taladro C.I. (planta)



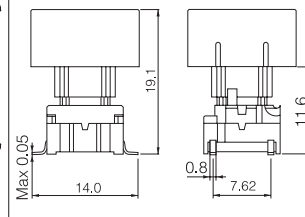
Dimensiones 1KC (con/LED)



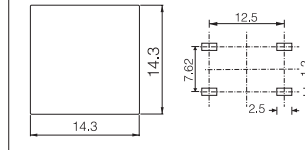
Taladro C.I. (planta)



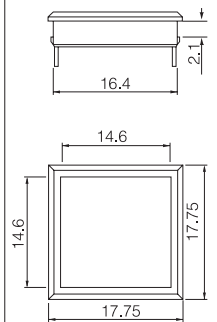
Dimensiones 1K (superficial)



Taladro C.I.



Dimensiones (Marco) (Opcional)



Cómo pedir

3 F
Pulsador

Montaje
T taladro
S superficial

L 6 baja temp.
H 9 alta temp.

+
1 K **1 6**
Botón
00 azul
02 verde
03 gris
04 amarillo
06 blanco
08 rojo
09 negro

+
2 K
Marco
03 gris
06 blanco
08 rojo
09 negro

3 F
Pulsador
T
Montaje
T taladro
S superficial

L 6 baja temp.
H 9 alta temp.

+
 1 1 1 6
Botón blanco congelado

1K

1KB

1KC
+
2 K
Marco
03 gris
06 blanco
08 rojo
09 negro

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.

www.ermec.com