

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
- de PPS: -40/+160°C
- de policarbonato: -40/+85°C



Standard 3C		Varias Alturas 3E	
Dimensiones (montaje en taladro) 	Dimensiones (superficial) 	Dimensiones (montaje en taladro) 	Dimensiones (superficial)
Taladro C.I. 	Taladro C.I. 	Taladro C.I. 	Taladro C.I.

Cómo pedir

3 C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pulsador	Montaje	L 6 baja temp. blanco
	T taladro	L 9 baja temp. negro
	S superficial	H 9 alta temp.

3 E	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pulsador	Montaje	L baja temp.	9	Actuador	Standard altura total		
	T taladro	H alta temp.		Negro	08.0		
	S superficial			Actuador fabricado de PPS	09.5		
					10.4		
					11.0		
					12.0		
					15.0		

Alturas segun especificaciones del cliente:

El 3E está disponible en cualquier altura desde 08.0 hasta 15.0 mm.

La cantidad mínima para alturas no standards, a especificar por el cliente es de 2.000 unidades.

3 E	T	L	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Pulsador	Montaje	L baja temp.	20 azul	23 gris	24 amarillo	28 rojo	29 negro	
	T taladro		Actuador hecho de policarbonato				Standard altura total	
							08.0	
							09.5	
							10.4	
							11.0	
							12.0	
							15.0	

Los pulsadores y actuadores 3E pueden ser suministrados por separados.

Los actuadores hechos de policarbonato pueden ser utilizados para pulsadores de alta temperatura, además se deben montar después de soldar y el rango de temperatura se rojucirá hasta 85°C.

Ejemplo pedir: 3CTL6 y 3ETL9-09.5 y 3ETL23-08.0

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



www.ermec.com