



## Pulsador de 2 A. Frente Cuadrado Unipolar | Línea 919

### Características

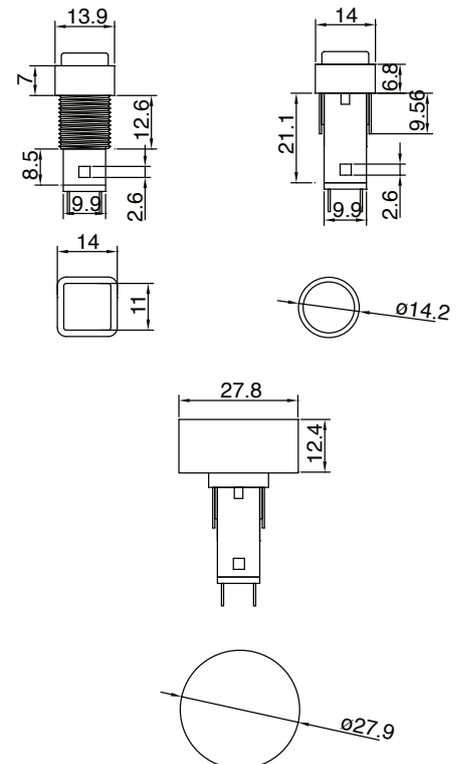
<b>Cuerpo y tecla:</b> de nylon 66
<b>Terminales y partes conductoras:</b> de cobre electrolítico
<b>Fijación:</b> con tuerca de nylon o a presión.
<b>Capacidad:</b> 10 (2) A. 250V - carga resistiva
<b>Tipo de terminales:</b> macho de 2.8 mm
<b>Número de polos:</b> 1
<b>Vida eléctrica:</b> 10.000 ciclos
<b>Temperatura ambiente:</b> 100° C
<b>Grado de contaminación:</b> 1
<b>Grado de protección:</b> IP30
<b>Grado de protección con protector de terminales:</b> IP43

### Colores

**Caja:** Negra, blanca, gris, marfil.

**Tecla:** Negra, blanca, gris, marfil, roja, amarilla.

## Desarrollo técnico Cotas en mm



### Codificación del artículo

**ejemplo 919/00**

Pulsador normal abierto con frente cuadrado y fijación con tuerca.

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1° dígito anterior a la barra	FRENTE			Frente redondo							Frente cuadrado
2° dígito anterior a la barra	FUNCIÓN		Normal abierto fijación con tuerca	Normal cerrado fijación con tuerca		Autorretenido fijación a tuerca		Normal abierto fijación a presión	Normal cerrado fijación a presión	Autorretenido fijación a presión	
1° dígito posterior a la barra	VARIOS						Con marco y capuchón estanco		Con capuchón estanco		