

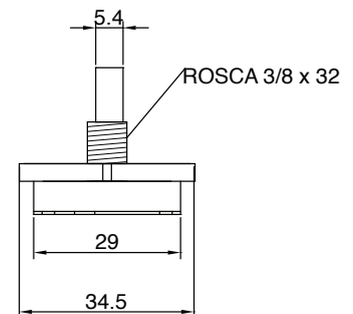
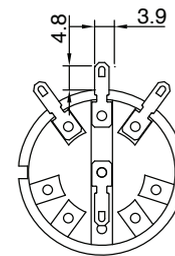


Rotativa Unipolar | Línea 20

Características

Carcaza: de urea
Terminales y partes conductoras: de cobre electrolítico
Chapa soporte: de hierro
Fijación: por tuerca en buje de zamac
Eje: de resina acetal / nylon 66
Capacidad: 2 A. 250V – carga resistiva
Velocidades: de 1 a 9 + pulsador
Tipo de terminales: macho de 2.8 y 6.35 mm
Número de polos: 1
Vida eléctrica: 10.000 operaciones
Temperatura ambiente: 100° C
Grado de contaminación: 1
Grado de protección: IP40

Desarrollo técnico Cotas en mm



Codificación del artículo

ejemplo 25/20

Llave Rotativa de 0 a 5 posiciones con pulsador.

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1° dígito anterior a la barra	POSICIONES		0 y 1 posición	0, 1 y 2 posiciones	0, 1, 2 y 3 posiciones		0 y hasta 9 posiciones				
1° dígito posterior a la barra	VARIOS			Agregado de pulsador				con terminal pala de 6,35mm			