





BPR05K

Producto

Diámetro

Rigidez dieléctrica (contacto-contacto)

Resistencia de aislamiento

Temperatura de funcionamiento

Grado de contaminación

Grado de protección

Sección del cable

Par de apriete

Corriente máxima

Potencia máxima

Valor Resistivo

Ángulo de giro

Tiempo de producción

Serie

Especificaciones

Normas / Certificados







Potenciómetro

22 mm

1750 Vrms

10 MΩ mín. (500 V CC)

-15 / + 80 °C

3

IP65

0,75-1,5 mm2

1,5 Nm

17,30 mA

1,5 W (70°C)

 $5 \, k\Omega$

270°

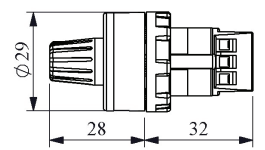
31.12.1899 00:00:00

Serie B Plástico

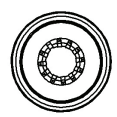
No inflamable V0 PA6.6, Variedad de impedancias,

Protección IP65 por la parte frontal

IEC 60393-1



Montaj Ölçüsü Ø22.4 ±0.2 mm



Devre Şeması

