



2909

Regulador rotativo (R, LED)

Características técnicas

Tensión

Tensión de servicio 230 - 230 V

Frecuencia

Frecuencia 50 - 50 Hz

Materiales

Material Metal, Plástico

Dimensiones

Eje de diámetro 4 mm

Profundidad de montaje 31 mm

Profundidad 32 mm

Arquitectura

Elemento de control/operación Rotativo

Potencia

Consumo de potencia en espera 0,20 W

Iluminación

Lámpara LED regulable 230 V 3 - 40 W

Texto

Fusible Protegido contra cortocircuitos y sobrecargas (fusible para baja intensidad)

Principio de regulación Corte de fase

Tipo de conexión Con bornes roscados

Tipo de montaje Con garras de expansión