



2873

Regulador rotativo 40-500V

Características técnicas

Tensión

Tensión de servicio 230 - 230 V

Frecuencia

Frecuencia 50 - 50 Hz

Corriente eléctrica

Corriente de control 100 - 100 mA

Materiales

Material Metal, Plástico

Dimensiones

Eje de diámetro 4 mm

Altura 82 mm

Anchura 82 mm

Profundidad 67 mm

Arquitectura

Elemento de control/operación Interruptor rotatorio y convencional

Iluminación

Lámpara LED regulable 230 V 3 - 100 W

Texto

Fusible Protegido contra cortocircuitos y sobrecargas (fusible para baja intensidad), Con fusible de recambio

Principio de regulación Corte de fase

Tensión Posibilidad de comprobar la tensión sin desmontaje

Terminal Con bornes para carga básica de interruptores de red

Tipo de conexión Con bornes de conexión rápida

Tipo de montaje Con garras de expansión