



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

Principio de regulación	Corte de fase
Fusible	Protegido contra cortocircuitos y sobrecargas (fusible para baja intensidad) Con fusible de recambio
Tensión	Posibilidad de comprobar la tensión sin desmontaje
Tipo de montaje	Con garras de expansión
Tipo de conexión	Con bornes de conexión rápida
Funcionamiento y control	No hay interfaz Bluetooth
Terminal	Con bornes para carga básica de interruptores de red

Sostenibilidad

REACH - libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí