



926102509

Características técnicas

Conectividad

Conector enchufable/terminales Con 2 terminales USB tipo A

Tensión

Tensión de entrada 230 V AC

Tensión de salida 5 V DC ($\pm 5\%$)

Corriente eléctrica

Corriente de salida máx. 3 A

Fusible

Fusible a prueba de cortocircuitos y protegido contra las sobrecargas (protección electrónica)

Dimensiones

Profundidad de montaje 31 mm

Potencia

Potencia absorbida (standby) max. 150 mW

Materiales, acabados, colores

Material Plástico+Metal

Conexión

Sección de conductor (macizo) 2.5

Tipo de conexión Con terminales roscados

Utilizar

differentiationfeature3web Con terminales roscados

Seguridad

Clase de protección Clase II

Temperatura

Temperatura ambiente -5...35 °C

Identificación

Serie principal de diseño BERKER INTEGRO MECANISMOS DE MÓDULO

Instrucciones

Texto de la nota ¡No es posible transmitir datos!