



260215

## Características técnicas

### Conectividad

Conector enchufable/terminales Con 2 terminales USB tipo A

### Principales características eléctricas

Corriente nominal 0.2 A

### Tensión

Tensión de entrada 230 V AC

Tensión de salida 5 V DC ( $\pm 5\%$ )

### Corriente eléctrica

Corriente de salida máx. 3 A

Corriente de salida funcionando con ambos terminales máx. 3 A

Corriente de salida por terminal máx. 3 A

### Fusible

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

### Potencia

Potencia absorbida (standby) max. 150 mW

### Conexión

Sección de conductor (macizo) 2.5

Tipo de conexión Con terminales roscados

### Utilizar

differentiationfeature3web Con terminales roscados

### Seguridad

Protección sin protección adicional de contactos

### Temperatura

Temperatura ambiente -5...35 °C

### Identificación

Aplicaciones Tecnología de comunicación

Serie principal de diseño MECANISMOS DE MÓDULO

### Instrucciones

Texto de la nota ¡No es posible transmitir datos!