



26002089

Toma USB 230V, R.CLASSIC, blanco polar, brillo

Características técnicas

Conectividad

Conector enchufable/terminales Con 2 terminales USB tipo A

Principales características eléctricas

Tensión nominal 100...240 V

Corriente nominal 1.4 A

Tensión

Tensión de entrada 100...240 V AC

Tensión de salida 5 V DC

Corriente eléctrica

Corriente de salida máx. 1400 mA

Corriente de salida funcionando con ambos terminales máx. 1.4 A

Corriente de salida por terminal máx. 1 A

Fusible

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

Dimensiones

Profundidad de montaje 32 mm

Materiales, acabados, colores

Color de la serie Blanco polar

Color RAL RAL 9010 - Blanco puro

Conexión

Conexión USB según EN 50558

Tipo de conexión Con terminales roscados (doble para el paso de cables)

Equipo

Placas centrales con pieza central Ø 58 mm

Utilizar

differentiationfeature3web Con terminales roscados

Seguridad

Protección sin protección adicional de contactos

Identificación

Instrucciones

Texto de la nota

¡No es posible transmitir datos!