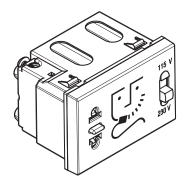
Base para afeitadora

Classia RW4177 - RA4177 - RG4177



1. USO

Base 2P para afeitadora, con protección frente a sobrecargas y cortocircuitos directos.

Apta para su uso con clavijas europeas y americanas. 3 módulos.

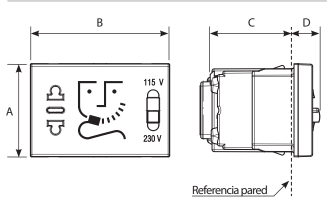
2. GAMA

Denominación	N.º ref.		
Base para afeitadora	□ RW4177 □ RA4177 ■ RG4177		

Código de color:

☐ Blanco ☐ Aluminio ☐ Negro

3. DIMENSIONES TOTALES (MM)



	Α	В	C	D
4177	45.1	67.3	44.1	13.8

4. CONEXIÓN

Tipo de terminal: borne atornillado Capacidad de los bornes: 2 x 2,5 mm² máx. Longitud de decapado: 11 mm.
Compatible con cables flexibles o rígidos

5. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

■ Grado de protección

(considerando una instalación completa, incluyendo la placa embellecedora)

Penetración de materia líquida/sólida: IP21D

■ Características mecánicas

Prueba de resistencia a los golpes: IK 04

■ Características del material

Cuerpo y frontal: PC (policarbonato)

Sin halógenos.

Resistente a los rayos UV.

Autoextinguible:

 $850\,^{\circ}$ C/30 s para las piezas aislantes que sujetan las partes con tensión $650\,^{\circ}$ C/30 s para otras piezas de materiales aislantes

■ Características eléctricas

Tensión nominal de entrada: 230 V CA
Frecuencia nominal de entrada: 50-60 Hz
Tensión nominal de salida: 115/230 V CA
Corriente máxima de salida: 20 VA

■ Características ambientales

Temperatura de almacenamiento: de $-10 \,^{\circ}\text{C}$ a $+70 \,^{\circ}\text{C}$ Temperatura de uso: de $-5 \,^{\circ}\text{C}$ a $+35 \,^{\circ}\text{C}$

6. LIMPIEZA

Ficha técnica: IDP000252_02-ES

Limpiar la superficie con un trapo.

No utilizar acetona, productos eliminadores de alquitrán ni tricloroe-

Precaución: Antes de utilizar productos especiales de limpieza, hacer primero una prueba.

7. NORMAS Y HOMOLOGACIONES

Cumple con los estándares IEC/EN 61558-2-5. Consultar el catálogo electrónico.

