
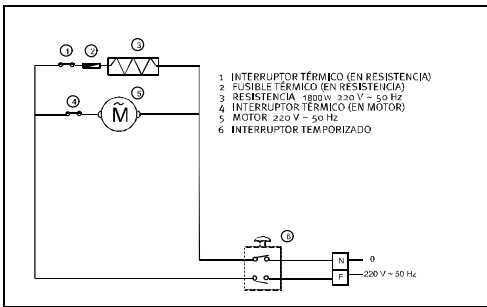




# FICHA TÉCNICA

DENOMINACIÓN	REFERENCIA
SECAMANOS IBERO PULSADOR ACERO INOX BRILLO	AA91000
DESCRIPCIÓN	
SECAMANOS TRADICIONAL DE ALTA CALIDAD Y PRESTACIONES EN ACERO INOX BRILLO DE ALTA CALIDAD PUESTA EN MARCHA MANUAL Y PARADA AUTOMÁTICA CLASE II: NO NECESITA TOMA DE TIERRA Y A 0,6 mts PUNTO DE AGUA DOBLE AISLAMIENTO ELÉCTRICO	
ESQUEMA ELÉCTRICO	
 <p>1. INTERRUPTOR TÉRMICO (EN RESISTENCIA) 2. FUSIBLE TÉRMICO (EN RESISTENCIA) 3. RESISTENCIA 1800W 230V - 50 Hz 4. INTERRUPTOR TÉRMICO (EN MOTOR) 5. MOTOR 230V - 50 Hz 6. INTERRUPTOR TEMPORIZADO</p>	<b>CODIGO EAN</b> 8427950323058

CARACTERÍSTICAS				
<b>NETO</b> (sin embalaje)	<b>DIMENSIONES (mm)</b>	ALTO: 220	ANCHO: 280	FONDO: 210
	<b>PESO (Kg)</b>	3,665		
<b>BRUTO</b> (con embalaje)	<b>DIMENSIONES (mm)</b>	ALTO: 285	ANCHO: 345	FONDO: 295
	<b>PESO (Kg)</b>	4,360		
<b>MATERIALES</b>	CARCASA EN ACERO INOX AISI 304 BRILLO CONJUNTO INTERNO EN ABS Y POLICARBONATO "V0" PULSADOR Y TOBERA EN ABS CROMADO			
<b>COLOR / ACABADO</b>	CARCASA ACERO INOX BRILLO PULSADOR Y TOBERA CROMADOS			
<b>CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS</b>	TENSIÓN: 230V. AC	VELOCIDAD DEL AIRE: 121 Km/HORA		
	FRECUENCIA: 50 Hz.	CAUDAL EFICAZ: 300 m <sup>3</sup> /HORA		
	CONSUMO: 8,8 Amp.	PRESIÓN ACÚSTICA: 77,5 Db.		
	POTENCIA MOTOR: 200 W.	TEMPERATURA AIRE: 54,1 °C (a 10 cm. de dist.)		
	POTENCIA RESISTENCIA: 1800 W.	AISLAMIENTO ELÉCTRICO: CLASE II		
	POTENCIA TOTAL: 2000 W.	HOMOLOGACIONES: TÜV, GS, UL Y CE		
	RPM MOTOR: 4250	GRADO DE PROTECCIÓN: IP23		
	TIPO DE MOTOR: CARBONCILLOS			
<b>FIJACIÓN</b>	POR MEDIO DE 4 TORNILLOS Y 4 TACOS - INCLUIDOS			
<b>PACKING</b>	EMBALAJES DE 1 UND.		<b>Aprobado por:</b> Dpto. Calidad	
			<b>FECHA:</b> 12/05/2015	