
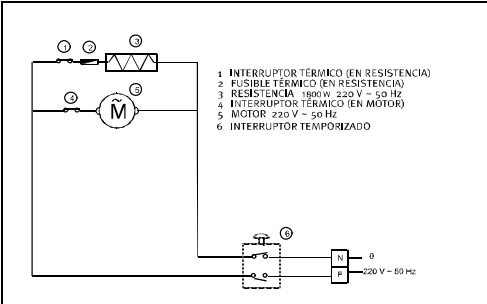




FICHA TÉCNICA

DENOMINACIÓN	REFERENCIA
SECAMANOS FUTURA PULSADOR	AA13000
DESCRIPCIÓN	
SECAMANOS STANDARD DE ALTA CALIDAD Y PRESTACIONES DOBLE AISLAMIENTO ELÉCTRICO PULSADOR MANUAL Y PARADA AUTOMÁTICA CLASE II: NO NECESITA TOMA DE TIERRA Y A 0,6 mts PUNTO AGUA CARCASA ABS BLANCA DE ALTA CALIDAD Y RESISTENCIA	
ESQUEMA ELÉCTRICO	
 <p> 1 INTERRUPTOR TÉRMICO (EN RESISTENCIA) 2 FUSIBLE TÉRMICO (EN RESISTENCIA) 3 RESISTENCIA 1960 W, 220 V - 50 Hz 4 INTERRUPTOR TÉRMICO (EN MOTOR) 5 MOTOR 220 V - 50 Hz 6 INTERRUPTOR TEMPORIZADO </p>	CÓDIGO EAN 8427950303425

CARACTERÍSTICAS

NETO (sin embalaje)	DIMENSIONES (mm)	ALTO: 320	ANCHO: 230	FONDO: 145
	PESO (Kg)	2,855		
BRUTO (con embalaje)	DIMENSIONES (mm)	ALTO: 380	ANCHO: 290	FONDO: 225
	PESO (Kg)	3,435		
MATERIALES	CARCASA Y PULSADOR EN ABS CONJUNTO INTERNO EN ABS Y POLICARBONATO "V0"			
COLOR / ACABADO	CARCASA BLANCA PULSADOR Y REJILLA SALIDA AIRE GRIS			
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS	TENSIÓN: 230V. AC	VELOCIDAD DEL AIRE: 68 Km/HORA		
	FRECUENCIA: 50 Hz.	CAUDAL EFICAZ: 250 m ³ /HORA		
CONSUMO: 8,5 Amp.	PRESIÓN ACÚSTICA: 58 Db.			
POTENCIA MOTOR: 140 W.	TEMPERATURA AIRE: 55°C (a 10 cm. de dist.)			
POTENCIA RESISTENCIA: 1820 W.	AISLAMIENTO ELÉCTRICO: CLASE II			
POTENCIA TOTAL: 1960 W.	HOMOLOGACIONES: CE, TÜV Y GS			
RPM MOTOR: 2800	GRADO DE PROTECCIÓN: IPX1			
FIJACIÓN	POR MEDIO DE 4 TORNILLOS Y 4 TACOS - INCLUIDOS			
PACKING	EMBALAJES DE 1 UND.		Aprobado por: Dpto. Calidad	
			FECHA: 12/05/2015	