

# FICHA TÉCNICA ELÉCTRICA

DENOMINACIÓN		REFERENCIA	
SECAMANOS IBERO PULSADOR VITRIFICADO		AA93000	
DESCRIPCIÓN			
SECAMANOS MODELO IBERO PULSADOR VITRIFICADO, FABRICADO EN ACERO ESTAMPADO VITRIFICADO. FUNCIONAMIENTO MEDIANTE PULSADOR CON 50 SEGUNDOS DE TEMPORIZACIÓN.			
ESQUEMA ELÉCTRICO			
			
CARACTERÍSTICAS			
NETO (sin embalaje)			
DIMENSIONES (mm)	ALTO: 225	ANCHO: 280	FONDO: 210
PESO (Kg)	4,385		
BRUTO (con embalaje)			
DIMENSIONES (mm)	ALTO: 285	ANCHO: 340	FONDO: 285
PESO (Kg)	5,000		
CÓDIGO EAN	8427950323140		
MATERIALES	CARCASA EN ACERO ESTAMPADO VITRIFICADO CONJUNTO INTERNO EN POLICARBONATO PULSADOR Y TOBERA EN ABS NATURAL CROMADO		
COLOR / ACABADO	CARCASA ACERO ESTAMPADO VITRIFICADO, PULSADOR Y TOBERA CROMADOS		
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS	TENSIÓN: 230V. AC FRECUENCIA: 50 Hz. CONSUMO: 8,8 Amp. POTENCIA MOTOR: 200 W. POTENCIA RESISTENCIA: 1800 W. POTENCIA TOTAL: 2000 W. RPM MOTOR: 4250 TIPO DE MOTOR: CARBONCILLOS VELOCIDAD DEL AIRE: 121 Km/HORA CAUDAL EFICAZ: 300 m³/HORA PRESIÓN ACÚSTICA: 77,5 dB (±2,6) TEMPERATURA AIRE: 57,1 °C (A 50 mm) AISLAMIENTO TÉRMICO: CLASE II HOMOLOGACIONES: TÜV GS, UL Y CE		
OBSERVACIONES	TOBERA ORIENTABLE 360°		
FIJACIÓN	POR MEDIO DE TORNILLOS Y TACOS (4) INCLUIDOS		
PACKING	EMBALAJES DE 1 UND.	APROBADO POR: DEPARTAMENTO I+D FECHA: 23/05/2012	