FORM 07/02/18 REV. 1



FIC	FICHA TÉCNICA ELÉCTRICA					
DENOMINACIÓN	REFERENCIA					
SECAMANOS STD FUTURA PULSADOR ACERO INOX. BRILLO	AA15000					
DESCRIPCIÓN						
SECAMANOS MODELO STD FUTURA PULSADOR, FABRICADO EN ACERO INOX AISI 304. FUNCIONAMIENTO MEDIANTE PULSADOR.	JOFEL					
ESQUEMA ELÉCTRICO						
1 INTERRUPTOR TERMICO (EN PESISTENCIA) 2 PUSIBLE TERMICO (EN RESISTENCIA) 3 RESISTENCIA 1930W 220 V - 50 Hz 4 INTERRUPTOR TERMICO (EN MÓTOR) 5 MOTOR 220 V - 50 Hz 6 INTERRUPTOR TEMPORIZADO						

CARACTERÍSTICAS

CARACTERISTICAS					
NETO (sin embalaje)					
DIMENSIONES (mm)	ALTO: 315	ΛA	ANCHO: 225 FONDO: 168		
PESO (Kg)	3,655				
BRUTO (con embalaje)					
DIMENSIONES (mm)	ALTO: 380	ANCHO: 290 FONDO: 225		FONDO: 225	
PESO (Kg)	4,170				
CÓDIGO EAN	8427950304361				
MATERIALES	CARCASA: ACERO INOX AISI 304 SUBCONJUNTO INTERNO: ABS Y POLICARBONATO PULSADOR: ZAMAK				
COLOR / ACABADO	CARCASA: INOX BRILLO PULSADOR: CROMADO REJILLA SALIDA AIRE: NEGRO				
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS	TENSIÓN: 230V. AC		VELOCIDAD DEL AIRE: 68 Km/HORA		
	FRECUENCIA: 50 Hz.		CAUDAL EFICAZ: 250 m³/HORA		
	CONSUMO: 8,5 Amp.		PRESIÓN ACÚSTICA: 58 dB (a 2 m.)		
	POTENCIA MOTOR: 14	40 W.	TEMPERATURA AIRE: 55 °C (a 10 cm. de		
	POTENCIA RESISTENCIA: 1820 W.		dist. Y 21°C de temp. ambiente)		
	POTENCIA TOTAL: 1960 W.		AISLAMIENTO ELÉCTRICO: CLASE I		
	RPM MOTOR: 2800		HOMOLOGACIONES: TÜV GS Y CE		
			GRADO DE PROTECCIÓN: IPX1		
FIJACIÓN	POR MEDIO DE TORNILLOS Y TACOS (4) INCLUIDOS				
PACKING	EMBALAJES DE 1 UND REEMBALAJES DE 2 U		APROBADO P	OR: JEFA DE PRODUCTO 23/05/2012	