FORM 07/02/18 REV. 1



FICHA TÉCNICA ELÉCTRICA

23/05/2012

FECHA:

	FIC	CHA LECNICA	A ELECTRICA	
DENOMINACIÓN		REFERENCIA		
SECAMANOS STD FUTURA ÓPTICO ACERO INOX. SATINADO		AA16500		
DESCRIPCIÓN				
SECAMANOS MODELO STD FUTURA ÓPTICO, FABRICADO EN ACERO INOX AISI 304. FUNCIONAMIENTO MEDIANTE SENSOR ÓPTICO.		JOFEL		
ESQUEMA ELÉCTRICO				
	1 INTERRUPTOR TÉRMICO (EN RESISTENCIA) 2 PUSIBLE TERMICO (EN RESISTENCIA) 3 INTERRUPTOR TERMICO (EN ROSISTENCIA) 5 MOTOR 220 V - 50 Hz 6 INTERRUPTOR TEMPORIZADO		A STATE OF THE STA	
		ERÍSTICAS n embalaje)		
DIMENSIONES (mm)	ALTO: 320	ANCHO: 225	FONDO: 145	
PESO (Kg)	3,580	I.		
	BRUTO (co	n embalaje)		
DIMENSIONES (mm)	ALTO: 380 ANCHO: 290 FONDO: 225			
PESO (Kg)	4,120			
CÓDIGO EAN	8427950304460			
MATERIALES	CARCASA: ACERO INOX AISI 304 SUBCONJUNTO INTERNO: ABS Y POLICARBONATO			
COLOR / ACABADO	CARCASA: INOX SATINADO REJILLA SALIDA AIRE: NEGRO			
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS	TENSIÓN: 230V. AC	VELOCIDAD	DEL AIRE: 68 Km/HORA	
	FRECUENCIA: 50 Hz.	CAUDAL EF	CAUDAL EFICAZ: 250 m³/HORA	
	CONSUMO: 8,5 Amp.	PRESIÓN A	CÚSTICA: 58 dB (a 2 m.)	
	POTENCIA MOTOR: 140 W	I LIVII LIVII	URA AIRE: 55°C (a 10 cm. de de temp. ambiente)	
	POTENCIA TOTAL: 1960 W	. AISLAMIEN	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.	APROBADO	POR: JEFA DE PRODUCTO	

REEMBALAJES DE 2 UNDS.