



## FICHA TÉCNICA ELÉCTRICA

23/05/2012

FECHA:

	FICE	AA TECNICA	ELECTRICA	
DENOMINACIÓN		REFERENCIA		
SECAMANOS POTENZA PULSADOR		AA5	AA51000	
DESCRIPCIÓN				
N PLÁSTICO ABS Y POLICA UNCIONAMIENTO MEDIAN EGUNDOS DE TEMPORIZA	TE PULSADOR CON 35		JOFEL	
	CARACTER NETO (sin ei			
DIMENSIONES (mm)	ALTO: 275	ANCHO: 174	FONDO: 170	
PESO (Kg)	1,685			
	BRUTO (con e			
DIMENSIONES (mm)	ALTO: 320	ANCHO: 210	FONDO: 230	
PESO (Kg)	2,055			
CÓDIGO EAN	8427950324048			
MATERIALES	CARCASA EN ABS, CONJUNTO INTERNO EN POLICARBONATO			
COLOR / ACABADO	CARCASA BLANCA. PULSADO	OR Y REJILLA EN GRIS		
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS	TENSIÓN: 230V. AC	VELOCIDAD DE	EL AIRE: 75 Km/HORA	
	FRECUENCIA: 50Hz.	CAUDAL EFICA	CAUDAL EFICAZ: 174,3 m³/HORA	
	CONSUMO: 7,83 Amp.	PRESIÓN ACÚS	PRESIÓN ACÚSTICA: 75,3 dB (±2,8)	
	POTENCIA MOTOR: 100W.	TEMPERATURA	TEMPERATURA AIRE: 65°C (A 50 mm)	
	POTENCIA RESISTENCIA: 170		54°C (A 100 mm)	
	POTENCIA TOTAL: 1800W.		AISLAMIENTO TÉRMICO: CLASE II	
	RPM MOTOR: 3900		ONES: CE Y TÜV GS	
	TIPO DE MOTOR: UNIVERSAL			
FIJACIÓN	POR MEDIO DE TORNILLOS Y TACOS (4) INCLUIDOS.			
DAGUNG	EMBALAJES DE 1 UND.	APROBADO PO	OR: DEPARTAMENTO I+D	

REEMBALAJES DE 2 UNDS.

**PACKING**