

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

DISPENSADOR DE TOALLAS DE PAPEL AUTOMÁTICO ALTERA

CÓDIGO
PT72000

DESCRIPCIÓN GENERAL

Dispensador de toalla en rollo automático con cerradura de seguridad. Despacha el papel por medio de un sensor de presencia. Funciona con baterías o mediante uso de alimentador. Fabricado en ABS.

COMPONENTES Y MATERIALES

- Fabricado en ABS la tapa y base
- Tiene mecanismo eléctrico de rodillos el cual evita que el papel se atore
- No incluye baterías
- Incluye Kit de instalación



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones en milímetros	ALTO: 365	ANCHO: 285	FONDO: 245
Dimensiones en pulgadas	ALTO: 14.37"	ANCHO: 11.22"	FONDO: 5.31"
Dimensiones en pulgadas	ALTO: 14 3/8"	ANCHO: 11 7/32"	FONDO: 5 5/16"
Capacidad	Rollo de toalla de papel de 180 m		
Cantidad expedida	36.5 cm. ó 48 cm.		
Peso	2371 grs.	5.23 lb	
Contenido por caja	1 pieza por caja		
Acabado	Texturizado		

LIMPIEZA DE EQUIPO

Para la limpieza de este producto es suficiente con un trapo húmedo. Los solventes pueden opacar la pieza y borrar la serigrafía.

FUNCIONAMIENTO

Acercar la palma de la mano (aprox. 5 cm.) al sensor situado en la parte inferior del la tapa funciona de la siguiente manera:

- 1.- Led parpadeo continuo el toallero esta en espera de presencia
- 2.- Led sin parpadeo toallero esta en funcionamiento

INSTALACIÓN

En muros.

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN: 6 V DC 1.8 A

AISLAMIENTO ELÉCTRICO: Tapa circuito

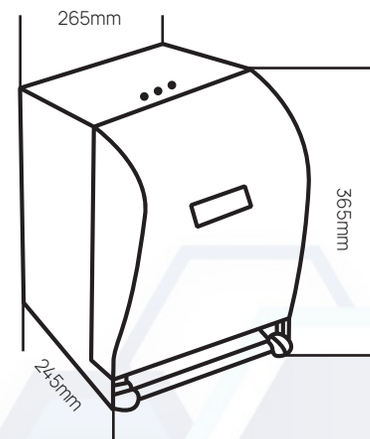
CONSUMO: 4 pilas de 1.5 V tamaño D

OPCIÓN: Adaptador Eléctrico

IN PUT: 110 /220 VAC

OUT PUT: 6 VDC. / 1.8 A

ESQUEMA DE PRODUCTO:



VALIDADO

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA
AUTORIZÓ: LAURA LILIA GUERRERO
ELABORÓ: GUADALUPE DE LA LUZ
CLAVE: ING-FO-01
FORMATO Y DISPONIBLE: INGENIERÍA
REV-01 VER-01