

LabelWorks

# Etiquetado especializado para sistemas eléctricos



**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

ON ← | → OFF

L1

1

L1

L2

3

L2

L3

5

L3

CUADRO  
ELÉCTRICO 4  
(EXTERIOR)

7

L1

ASCENSORES

9

CCTV 1

11

A close-up photograph of an electrical panel. At the top, there is a switch labeled 'OFF' with left and right arrows. Below it, there are two small rectangular labels with the numbers '2' and '4' inside them. The panel is white with black text and symbols.

OFF ← →

2

4

## Diseñadas para entornos eléctricos

Usar las etiquetas adecuadas para los componentes y el cableado eléctricos garantiza que estos se puedan identificar cómodamente y transmite profesionalidad.

Este es el motivo por el que las cintas Epson se han diseñado específicamente para las aplicaciones eléctricas, a fin de proporcionar una solución resistente, rápida y fiable. Gracias a su fuerte adherencia, a su gran flexibilidad y a su elevada resistencia a la abrasión y a los rayos ultravioleta, las cintas Epson están hechas para cumplir las expectativas.

# Conoce las ventajas

En Epson aplicamos nuestra inigualable experiencia en el etiquetado de sistemas eléctricos para garantizar que nuestros equipos produzcan resultados duraderos con un bajo coste total de propiedad, gracias a la mayor longitud de las cintas y al menor desperdicio de material.

Aumenta tu productividad con equipos fáciles de usar y que imprimen a gran velocidad.

Las etiquetas de Epson se pueden utilizar en todo tipo de equipos eléctricos y muebles para su almacenaje, así como en todo tipo de aplicaciones eléctricas, incluidos los siguientes:

Cables

Cuadros de distribución monofásicos

Cuadros de distribución trifásicos

Circuitos

Verificación de interruptores diferenciales

Consumibles

Inspecciones

Toma de tierra y conexiones

Advertencias



2	COCINA	LUCES DE SUELO	TOMA A TIERRA	LUCES (PLANTA)	TOMA DEL ÁTICO	TOMA DEL JARDÍN
---	--------	----------------	---------------	----------------	----------------	-----------------

# Etiquetas para todo tipo de entornos eléctricos

Tipo de etiqueta	Tipo de superficie			Propiedades de resistencia				Conformidad normativa		
	Plana	Curvada	Hilos y cables	Abrasión	Radiación ultravioleta (meteorológica)	Escribible	Auto-adhesiva	UL969	RoHS	UL224
Estándar	•	•	•	•	•		•		•	
Pastel	•	•	•	•	•		•		•	
Adhesivo fuerte	•	•	•	•	•		•• <sup>1</sup>		•	
Papel mate	•	•	•			•	•		•	
Tubos termorretráctiles			••	•	•				•	•
Marcador de cables autolaminable			••	••	••		•		•	
Transparente	•	•	•	•	•		•	•	•	
Vinilo	•	••	••	•	••		••• <sup>1</sup>	•	•	
Nítida	•	•	•	•	•		•		•	

NÍTIDA

VINILO

MARCADOR DE CABLES AUTOLAMINABLE

TUBO TERMORRETRÁCTIL

PAPEL  
MATE

ADHESIVO  
FUERTE

PASTEL

ESTÁNDAR



CSA  
C 22.2





# Impresoras de etiquetas para todo tipo de aplicaciones

Epson da respuesta a todas las necesidades de etiquetado en sistemas eléctricos gracias a su amplia gama de impresoras de etiquetas diseñadas para utilizarse como dispositivo portátil, *in situ* o conectadas a otra impresora del almacén. Con el software de uso sencillo y la aplicación Datacom para dispositivos móviles de Epson, podrás producir etiquetas para tus proyectos eléctricos con una sencillez y una rapidez nunca vistas.

Todos los modelos, asequibles y eficientes, ofrecen una gran velocidad de impresión y una sencilla funcionalidad. Tanto si tienes que identificar el circuito al que está asociado una toma, un cable, un conmutador u otro componente incorporado, como si tienes que etiquetar placas de circuito y minidisjuntores, o identificar cables: Epson lo tiene todo previsto.



# Productos para todas las dinámicas de trabajo



		LW-K400 / K400VP <sup>2</sup>	LW-700	LW-Z700FK <sup>4</sup>
	Compatibilidad de anchura de etiquetas y cintas (mínima/máxima) en mm	4/18	6/24	4/24
<b>Movilidad</b>	Utilizable con una sola mano	•		•
	Portátil		•	
	Pilas	6 AA	6 AA <sup>3</sup>	6 AA
	Batería de iones de litio			•
	Incluye adaptador de CA	•	•	•
<b>Conectividad</b>	No	•		
	Ordenador (USB)		•	•
	Ordenador y dispositivo inteligente (Bluetooth)			
<b>Firmware / software / aplicación</b>	Teclado	•	•	•
	Firmware	•	•	•
	Software para ordenador (de Epson, gratuito)		•	•
	Aplicación inteligente (de Epson, gratuita)			



LW-Z710

LW-Z900FK<sup>4</sup>

4/24

4/36

•

•

•

6 AA

6 AA

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•<sup>5</sup>

Luz 2-1:01



<sup>1</sup> Especialmente para el mercado de cables

<sup>2</sup> VP = ValuePack

<sup>3</sup> Acepta pilas recargables

<sup>4</sup> FK = Kit completo

<sup>5</sup> Epson iLabel y Epson Datacom

Para obtener más información, ponte en contacto con tu oficina local de Epson o visita [www.epson.es](http://www.epson.es).

Epson Ibérica, S.A.U.

Tel.: 93 582 15 00

Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)

Fax: 93 582 15 55

Central: Sant Cugat

Camí de Ca n'Ametller, 22

Edificio 2

08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)



Epson.ES



@Epson\_ES



@epsonspain



epson-iberica

[www.epson.es](http://www.epson.es)

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios.  
La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

**EPSON®**