





Concebida para os ambientes elétricos

A utilização das etiquetas adequadas para os fios e os componentes elétricos facilita a sua identificação e mostra um trabalho bem feito.

Por este motivo, as fitas Epson foram concebidas especificamente para aplicações elétricas para oferecerem uma solução robusta, rápida e fiável. Com forte aderência, alta flexibilidade e resistência à abrasão e aos raios UV, as fitas Epson foram concebidas para terem um excelente desempenho.

## Descubra as vantagens

A Epson tem uma experiência incomparável em etiquetagem elétrica para garantir que os nossos produtos produzem resultados duradouros com um baixo TCO graças às fitas mais compridas e à redução do desperdício.

Faça o seu trabalho rapidamente com produtos fáceis de utilizar e imprima a alta velocidade.

As etiquetas Epson podem ser utilizadas em qualquer equipamento elétrico, mobiliário e utilizações, incluindo:

Cabos

Unidades consumidoras

Quadros trifásicos

Circuitos

Testes de RCD

Consumíveis

Inspeções

Ligação à terra e de continuidade

**Avisos** 



## Etiquetas para ambientes elétricos

Tipo de etiqueta	Tipo de superfície			Propriedades de resistência				Conformidade		
	Plana	Curva	Fios e cabos	Abrasão	UV (condições meteorol- ógicas)	Gravável	Autoadesiva	UL969	RoHS	UL224
Padrão	•	•	•	•	•		•		•	
Pastel	•	•	•	•	•		•		•	
Adesiva forte	•	•	•	•	•		• •1		•	
Papel mate	•	•	•			•	•		•	
Tubos retráteis ao calor			• •	•	•				•	•
Enrolamento de cabos com autolaminação			••	••	••		•		•	
Transparente	•	•	•	•	•		•	•	•	
Vinil	•	• •	• •	•	• •		• • • 1	•	•	
Vívida	•	•	•	•	•		•		•	

ENROLAMENTO DE CABOS COM AUTOLAMINAÇÃO

MATE PAPEL **TUBO RETRÁTIL AO CALOR** 

ADESIVO FORTE

PADRÃO

PASTEL

CSA C 22.2









## Etiquetadoras para todas as aplicações

Com uma vasta gama de etiquetadoras concebidas para levar para todo o lado, utilizar no local ou ligadas a uma impressora em back-office, a Epson tem uma solução para cada necessidade de etiquetagem elétrica. Com o software fácil de utilizar da Epson e a aplicação para dispositivos móveis DataCom, nunca foi tão fácil ou tão simples produzir etiquetas para os seus projetos elétricos.

Todos os modelos são económicos e eficientes, e oferecem altas velocidades de impressão e funcionalidade simples. Quer precise de identificar o circuito associado a uma tomada, cabo, interruptor ou outro componente com fios elétricos, colocar etiquetas em placas de circuitos e minidisjuntores ou identificar cabos, a Epson tem uma solução para si.



## Produtos para todos os fluxos de trabalho







		LW-K400/K400VP <sup>2</sup>	LW-700	LW-Z700FK <sup>4</sup>
	Compatibilidade da largura das etiquetas e fitas (mínima/máxima) em mm	4/18	6/24	4/24
Mobilidade	Utilizável com uma mão	•		•
	Portátil		•	
	Pilhas	6 AA	6 AA <sup>3</sup>	6 AA
	Bateria de iões de lítio			•
	Adaptador de CA incluído	•	•	•
Conectividade	Nenhum	•		
	PC - USB		•	•
	PC e dispositivo inteligente - Bluetooth			
Firmware/Software/ Aplicação	Teclado	•	•	•
	Firmware	•	•	•
	Software para PC (da Epson, gratuito)		•	•
	Aplicação inteligente (da Epson, gratuito)			





=	
LW-Z710	LW-Z900FK <sup>4</sup>
4/24	4/36
	•
•	•
6 AA	6 AA
	•
•	•
•	•
•	
	•
	•
•	•
_5	



- <sup>1</sup> Especificamente para envolvimento de cabos <sup>2</sup> VP = ValuePack
- <sup>3</sup> Baterias recarregáveis aceites
- 4 FK = Kit completo
- <sup>5</sup> Epson iLabel e Epson Datacom

Para mais informações, contacte o seu representante Epson local ou visite www.epson.pt

Epson Ibérica S.A Sucursal em Portugal Telefone: 213 035 400 Fax: 213 035 490 epson@epson.pt

www.epson.pt

Serviço Pós-Venda: 707 222 000 Pré Venda: 707 222 111 9:00 - 18:00 (dias úteis)



@Epson\_PT



@EpsonPortugal

in epson-iberica

As marcas comerciais e as marcas comerciais registadas são propriedade da Seiko Epson Corporation ou dos respectivos detentores. As informações do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

