

## ELECTROFORESIS

### - Fuentes de Electroforesis -

**Modelos CONSORT** con 9 programas, cada uno con 9 etapas.

Temporizador y salida RS232.

Modelo **EV245**, con 3 salidas en paralelo, 4 mm Ø.

Resto de modelos con 4 salidas en paralelo, 4 mm Ø.

Data-logging con memoria hasta 3600 valores.

El usuario está protegido del peligro de una descarga eléctrica desconectándose el transformador de alta tensión cuando se detecta una derivación a tierra.

El instrumento está completamente protegido frente a sobrecargas, incluyendo un accidental cortocircuito en la salida.

La tensión de salida no aparece de repente, aumenta progresivamente hasta alcanzar el límite preestablecido.

La conexión RS232, está aislada galvánicamente, previniendo interferencias con las masas, cuando está conectada a un ordenador.



Voltaje V	Corriente mA	Potencia W	Resistencia Ohms	Código
400	500	50	30	<b>111-EV245</b>
300	1000	150	10	<b>111-EV231</b>
600	500	150	30	<b>111-EV265</b>
300	2000	300	5	<b>111-EV202</b>
600	1000	300	15	<b>111-EV261</b>
1200	500	300	70	<b>111-EV215</b>
3000	300	300	300	<b>111-EV233</b>
6000	150	300	1200	<b>111-EV262</b>

**Garantía 3 años**

### - Guía de Aplicaciones -

Técnicas	Cubetas CSL	Fuentes
Horizontal	MiniRapide, multiSUB mini, multiSUB midi, MultiSUB choise COMMET Assay, multiSUB maxi, multiSUB screen, Cellulose Acetate System.	EV-245
Vertical y Modular	OmniPAGE Mini-Vertical OmniPAGE Maxi y VS30 Vertical Y Maxi y VS30 módulo Blotters. OmniPAGE Mini y Maxi 2-D y Sistema Modular completo	EV-245 EV-261 ; EV-215 EV-215
Blotters	Mini TankBlot, Modular Blot y Mini Semi Dry Blot Maxi TankBlot, Modular Blot y Maxi Dry Blot	EV-202 EV-202; EV-261
Large Format Vertical	20 cms y 25 cms wide Large Format Verticals, IEF Flatbed System	EV-233; EV-262