

# SERVO-DRIVE

Transformador enchufable de Blum 12 vatios

www.blum.com

 blum®



## La nueva generación

El nuevo transformador enchufable de Blum se caracteriza por una tecnología de ahorro de energía con protección integrada contra posibles subidas de tensión que junto con una optimizada protección contra goteos de agua en la zona del fregadero, garantiza aún más la seguridad durante el uso.

Con el transformador enchufable de Blum de 12 vatios se puede realizar una aplicación individual SERVO-DRIVE. De esta manera, es fácil adaptar SERVO-DRIVE uno en el armario para AVENTOS o SERVO-DRIVE flex para refrigeradores y lavavajillas.

## Memo

### i Especificaciones técnicas

El nuevo transformador enchufable de Blum de 12 vatios sustituye al existente de 16 vatios (Z10NA20x).

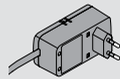
Todas las nuevas unidades de accionamiento SERVO-DRIVE existentes y los componentes son compatibles con el nuevo transformador enchufable de Blum.

### i Certificación

El transformador enchufable de Blum cumple con los requerimientos de consumo de energía de reserva y el grado de eficiencia energética Energy Star Nivel VI, la Directiva UE CoC Nivel V Tier 2 y está certificado internacionalmente.

### i Consumo

Cuando se utiliza el transformador enchufable de Blum de 12 vatios, el consumo de energía de reserva se reduce al 50% en comparación con los actuales.

Transformador enchufable de Blum 12 vatios	
	Tensión nominal 100-240 V
	Tensión de servicio 24 V
	Rendimiento nominal 12 W
Z10NA30x	