

SERVO-DRIVE

Штепсельный блок питания Blum 12 Ватт

www.blum.com

blum®



Новое поколение

Отличительной особенностью нового штепсельного блока питания Blum является энергосберегающая технология с интегрированной защитой от перепадов напряжения. Благодаря ей и улучшенной защите от воды в зоне мойки обеспечивается еще более высокий уровень безопасности использования.

Новый штепсельный блок питания Blum 12 Ватт можно использовать как для SERVO-DRIVE upo в нижнем шкафу, так и с SERVO-DRIVE flex для холодильника и посудомоечной машины. Эти системы SERVO-DRIVE идеально подходят также для дооснащения уже используемой мебели.

Memo

i

Технические детали

Новый штепсельный блок питания Blum 12 Ватт выпущен на смену существующему штепсельному блоку питания Blum 16 Ватт (Z10NA20x).

Все существующие и новые приводы SERVO-DRIVE и комплектующие совместимы с новым штепсельным блоком питания Blum.

i

Сертификация

Штепсельный блок питания Blum прошел международную сертификацию и по энергоэффективности и уровню энергопотребления в режиме ожидания соответствует нормам стандарта Energy Star 6.0 и директивы EC CoC (версия 5, класс 2).

i

Энергопотребление

При использовании штепсельного блока питания Blum 12 Ватт потребление электроэнергии в режиме ожидания меньше на 50% по сравнению с предыдущим.

Штепсельный блок питания Blum 12 Ватт

Номинальное напряжение	100-240 В
Рабочее напряжение	24 В
Номинальная мощность	12 Вт

Z10NA30x

