



SERVO-DRIVE para AVENTOS HK top

Webcode
ID20284 ◀

Sistema eléctrico de movimiento asistido para compases abatibles

- Los compases abatibles se abren con un ligero contacto del frente
- Interruptor ergonómico de fácil acceso para facilitar el cierre
- BLUMOTION integrado para un cierre suave y silencioso
- Múltiples opciones, por ejemplo, protección contra colisiones en soluciones para esquinas, sincronización para frentes anchos y pesados con varios equipos de accionamiento
- Apoyo a la puesta en marcha del equipo de accionamiento y del interruptor inalámbrico a través de señales de color

Texto descriptivo

SERVO-DRIVE para AVENTOS HK top de Blum. Sistema eléctrico de apertura para compases abatibles. Interruptor ergonómico de fácil acceso para el cierre. Interruptor inalámbrico (2,4 GHz) que se comunica con el equipo de accionamiento. Certificado y aplicable a nivel mundial. Amortiguación integrada. Parada inmediata en caso de obstáculos. Control total por parte del usuario: el movimiento automático puede interrumpirse en cualquier momento y los frentes pueden manejarse de forma manual sin limitación alguna. Protección contra colisiones en soluciones para esquinas. Permite sincronizar hasta tres equipos de accionamiento. Tapas de plástico rectilíneas y minimalistas en

- a) Gris claro
- b) Blanco seda
- c) Gris oscuro

Puesta en marcha guiada a través de señales de color en el equipo de accionamiento y el interruptor inalámbrico. Cableado sencillo sin herramientas mediante la técnica de pinzado.

También es posible utilizar el mismo sistema de cableado para la ayuda en la apertura del armario inferior (solo un transformador para el armario en alto y el armario inferior). Disponible también como aplicación individual «SERVO-DRIVE uno» con transformador de 12 W.



Más información

En la versión impresa del catálogo de Blum o en el catálogo online de Blum, en la respectiva sección de «Planificación» www.blum.com/catalogue