

Bx-243



AUTOMATIZACIÓN
PARA PUERTAS
CORREDERAS DE
HASTA 300 KG
(661,4 LB)



CAME

Seguridad certificada.

Bx-243 es la solución ideal para automatizar con total seguridad todas las puertas correderas que pesen hasta 300 Kg (661,4 lb). Disponible en dos versiones: Bx-243 con transmisión directa en la cremallera y Bx-243C con transmisión de cadena, indicada para aquellas condiciones en las cuales es difícil fijar la cremallera.



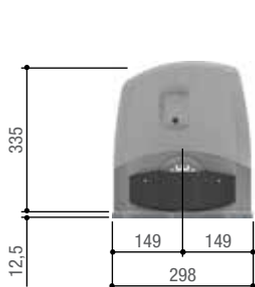
Fotocélulas externas

Selector externo

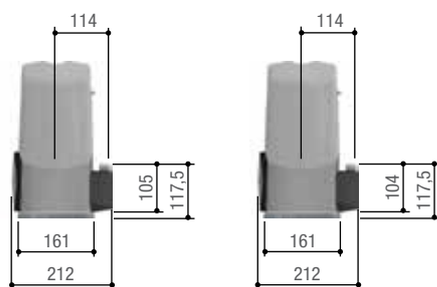


Medidas (mm)

Bx-243



Bx-243C



Bx-243 y Bx-243C tienen patas regulables para adaptarlos perfectamente a la superficie de apoyo y a la cremallera de transmisión presente en la puerta.



Ventajas que se vuelven soluciones.

TODO ES MÁS SIMPLE

Bx-243 y Bx-243C se destacan enseguida, gracias a su diseño con unas líneas suaves y esenciales. Dentro se ha incorporado la tarjeta electrónica de mando, completa con LED indicadores para facilitar el diagnóstico de la instalación por parte del instalador.

Los finales de carrera están incorporados y protegidos en el interior del motoreductor, a los que se accede fácilmente, a través de una cómoda tapa, para efectuar las regulaciones necesarias.

Las operaciones de instalación son simples gracias a la tarjeta electrónica situada en posición horizontal. Esta solución es cómoda tanto a la hora de efectuar las conexiones como posteriormente cuando se tengan que hacer regulaciones.

Para el conexionado eléctrico, basta un solo cable con tres conductores.

CONTROL TOTAL

El movimiento de la hoja está siempre bajo control, gracias a la tecnología encoder que permite tener un empuje seguro en todas las situaciones de uso, hasta para aquellas más intensivas. Además, la tarjeta electrónica realiza con regularidad un autodiagnóstico de todos los dispositivos de seguridad, como por ejemplo de las fotocélulas, antes de cada maniobra.



DESBLOQUEO FACILITADO

En caso de emergencia el sistema de desbloqueo manual de la puerta es simple y rápido, gracias a la práctica palanca incorporada, protegida por una tapa con llave personalizada.



La seguridad EN TESTED

Un sistema electromecánico marcado EN TESTED siempre garantiza la seguridad de un movimiento controlado del cerramiento, conforme a las normas vigentes en materia de fuerzas de impacto.



La garantía de los 24 Voltios

Los sistemas con motor de 24 Voltios ofrecen la máxima seguridad de servicio y se adaptan con mucha versatilidad a las condiciones de funcionamiento exigentes, como en el caso de las aplicaciones industriales o en las comunidades de vecinos. Además, un sistema de 24 Voltios funciona también en caso de falta de suministro eléctrico, gracias a las baterías opcionales.



En came.com descubre ¡toda la gama de productos Came!

Came es una empresa líder en la producción de automatizaciones para la casa, la industria, los grandes proyectos tecnológicos de instalación.

Una gama completa de soluciones para la casa: desde las automatizaciones para cancelas y puertas de garaje, pasando por los motores para persianas y toldos parasol, hasta abarcar el control domótico, los sistemas antiintrusión y los videoporteros. Tecnología y fiabilidad también al servicio de tu negocio, gracias a soluciones proyectadas para automatizar puertas industriales, puertas automáticas, barreras viales, torniquetes, control de accesos y sistemas de aparcamiento.





ELECTRÓNICA AD HOC ¡PARA TUS EXIGENCIAS!

Bx-243 está disponible en la versión de 24 V DC.

En la tabla se enumeran las características principales del cuadro de mando.

CUADRO DE MANDO

	ZN2
FUNCIONES DE SEGURIDAD	
AUTODIAGNÓSTICO de los dispositivos de seguridad	●
PRE-PARPADEO en apertura y cierre	●
REAPERTURA durante el cierre	●
RECIERRE durante la apertura	●
STOP TOTAL	●
STOP PARCIAL	●
DETECCIÓN OBSTÁCULO delante de las fotocélulas	●
ENCODER *	●
DETECCIÓN AMPEROMÉTRICA	●
FUNCIONES DE MANDO	
APERTURA PARCIAL 1 hoja	●
"SOLO ABRE desde el emisor y/o desde el pulsador	●
ABRE-STOP-CIERRA-STOP desde el emisor y/o desde el pulsador	●
ABRE-CIERRA-INVERSIÓN desde el emisor y/o desde el pulsador	●
ACCIÓN MANTENIDA	●
CARACTERÍSTICAS Y REGULACIONES	
Conexión LUZ INTERMITENTE	●
Antena	●
Conexión LÁMPARA DE SEÑALIZACIÓN ABIERTA	●
AUTOAPRENDIZAJE del CÓDIGO RADIO del emisor	●
TIEMPO DE RECIERRE AUTOMÁTICO regulable	●
Ralentización en APERTURA y/o en CIERRE	●
Funcionamiento con BATERÍAS DE EMERGENCIA (opción)	●
VELOCIDAD DE MARCHA y de RALENTIZACIÓN regulables	●
NOTA: *Dispositivo electrónico para el control del movimiento que permite detectar obstáculos y eventuales situaciones de emergencia.	

● 24 V DC

MODELO

BX-243 • BX-243C

Grado de protección IP	54
Alimentación (V - 50/60 Hz)	230 AC
Alimentación motor (V - 50/60 Hz)	24 DC
Absorción (A)	7 Máx.
Potencia (W)	170
Tiempo de apertura (m/min) / (ft/min)	12 / 39.5
Intermitencia/Funcionamiento (%)	SERVICIO INTENSIVO
Empuje (N)	300
Temperatura de funcionamiento (°C / °F)	-20 ÷ +55 / -4 ÷ +131
Termoprotección del motor (°C / °F)	-

● 24 V DC

LÍMITES DE UTILIZACIÓN (LONGITUD MÁX. HOJA)

8,5 m
27,9 ft

BX-243
300 Kg
660 lb

BX-243C
300 Kg
660 lb

ALGUNAS VERSIONES PUEDE QUE NO ESTÉN DISPONIBLES EN TU PAÍS,
PARA MÁS INFORMACIÓN PREGUNTA A TU DISTRIBUIDOR.

● 24 V DC

Official Partner



MILANO 2015
FEEDING THE PLANET
ENERGY FOR LIFE

© CAME SPA - KDEP#CES05A3S114 - ENE_2014 - ES

Prohibida la reproducción también parcial • CAME se reserva el derecho de modificar el presente documento en cualquier momento



CAME

Came S.p.A.

Via Martiri della Libertà, 15
Dossón di Casier
Treviso - Italy

www.came.com

Came is a company of
CAMEGROUP