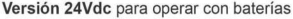
## **ARES**

## ACCIONADOR ELECTROMECÁNICO LINEAL PARA PUERTAS BATIENTES

Confiable de gran desempeño Paro Suave en apertura y cierre\* Bloqueado e irreversible Rápida Velocidad de apertura y cierre Seguridad con sistema antiaplastamiento







## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	BGRBD / BGRBI	AE3324D/AE3324I
Alimentación (Vac/Hz)	125/60	24/Vdc***
Potencia consumida (W)	350	70
Longitud máx. de hoja (m)	2.5	
Máx. peso de puerta (kg)	250	
Fuerza máxima (N)	2200	1500
Uso (ciclos/hora)	25	45
Tiempo de Apertura 90° (s)	17	16
Apertura máxima	110°	
Carrera máxima (mm)	310	
Grado de protección (IP)	43	
Temperatura de servicio (°C)	-20 / +60	-25 / +60
Peso del motor (kg)	6.0	
Uso	Residencial	

- \* En caso de puertas ligeras puede llegar a requerir condensadores de un valor menor al suministrado.
- \*\* Definir la versión Derecha o Izquierda visto siempre desde el interior.

NOTA: El exceso de viento

## **ACCESORIOS** RECOMENDADOS:

Tarjetas de Control: VIVO-M101M (1 BGRB) VIVO-M201M (2 BGRB) VIVO-D201M (AE3324)

Receptor: IRRE2-250 IRIN2S-250

Emisores: LUNA

IRIS

Cargador CHG01 + Baterías Fotocelda Electrocerradura

puede afectar el comportamiento.











ADS





