

ARES

ACCIONADOR ELECTROMECAÁNICO 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 antiplastamiento

Versión 24Vdc para operar con baterías



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 puede afectar el comportamiento.

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**



V09.17