

BARRERA PRIME DC

Ideal para aplicaciones de alto flujo

La barrera Prime DC es el modelo ideal para controle de acceso en condominios con alto flujo de vehículos. Desarrollada con el motor 24V y con maniobras continuas puede ser utilizada con batería y seguir funcionando mismo en situaciones de corte de energía, cargador de batería incluido.

Compacta y liviana, brinda facilidad de instalación, puede ser instalada en espacios reducidos. Sistema AntiShock - Sistema Pivotante de protección en caso de choque frontal.



LED
BARRERA CON LUZ LED



ATRIBUTOS	BARRERA PRIME DC
	COMERCIAL/INDUSTRIA
APLICACION	 
FLUJO	ALTO
ALIMENTACION	127V/220V 50Hz/60Hz
CENTRAL	PRIME DC
MODELO	300 W 24 VDC
MANIOBRAS / CICLOS POR HORA	CONTINUOS
TAMAÑO DE BARRERA	3.3 M Y 4.3 M
TIEMPO DE APERTURA	2,3 S. PARA BARRERA DE 3.3 M 3,5 S. PARA BARRERA DE 4.3 M
TEMPERATURA DE TRABAJO	-5 °C A 55 °C
BARRERA CON LED	SI
FUNCIONA CON BATERIAS	SI (NO INCLUIDAS)