## BARRERA VEHICULAR AMP 3M / 5M



## PARÁMETROS TÉCNICOS:

| FUENTE DE ALIMENTACIÓN | AC 220V, 50/60Hz.  |
|------------------------|--|
| ABSORCIÓN DE POTENCIA  | 1 A.   |
| POTENCIA               | 120 W.   |
| FUERZA                 | 100.   |
| TEMPERATURA DE TRABAJO | -20°C hasta 50°C.  |
| TIEMPO DE APERTURA     | 1.55 seg. (3M) y 6 seg. (5M).  |
| ÍNDICE DE PROTECCIÓN   | IP 55  |
| COMPONENTES            | <ul> <li>Pluma de 3 a 5 mts de largo con luces LED.</li> <li>Central de Mando DZ-EN2.01</li> </ul> |

Nuestra **barrera vehicular** de uso intermedio, marca **AMP**, está diseñada para controlar el acceso vehicular en accesos de 3 a 5 metros de ancho con una rápida apertura.

## **DIMENSIONES BARRERA:**





Informaciones y Ventas a:

56 (2) 2225 9697 56 (2) 2343 2371

www.automatismoslau.cl