



A2164 BARRERA INFRARROJA

- Barrera Infrarroja de 1, 2 haces directos o 4 haces entrecruzados
- Fácil y rápida instalación
- Alcance 2,5m
- Diámetro Emisor / Receptor 13mm
- Para cualquier tipo de control



A2167 BARRERA INFRARROJA

- Barrera Infrarroja de 1, 2 haces directos o 4 haces entrecruzados
- Exclusiva para controles AUTOMAC
- Alcance 3 metros.
- Salida a transistor 24Vcc limitado en corriente a 80mA.
- Alta inmunidad a la interferencia entre haces.
- Fácil montaje, diámetro del emisor TX / receptor RX 13mm.
- Para 24Vcc de alimentación
- Largo del cable de RX y TX 4 metros



A2170 BARRERA INFRARROJA MULTIHAZ

- Barrera infrarroja Multihaz de 16 ó 32 haces
- Dos barras, una emisora y una receptora, que permiten detectar personas u objetos pequeños entre las puertas del ascensor,
- Hasta 2,00m de apertura.
- Al detectar la interrupción de alguno de los haces establecidos entrega una señal para ordenar la reapertura de la puerta.
- Amplio rango de alimentación.
- Señalización del estado de la barrera.
- Resistente al polvo y a la humedad.
- Alta inmunidad a la luz ambiente natural y artificial.
- Anulación de haces interrumpidos permanentemente.
- Conexión directa a control electrónico con 3m de cable ultra flexible en ambas barras.



Para los requisitos de accesibilidad y protección de personas en ascensores, AUTOMAC ha desarrollado una gama completa de dispositivos. Consúltenos.